

CPC (09) 25 Endg. 22. Dezember 2009 Or. fr fr/de/nl

Zusammenstellung der in der Sitzung am 1. und 2. Dezember 2009 genehmigten Beschlüsse

Mitteilung des Sekretariats

	Beschlüsse
2009-II-1	Zusammensetzung der Delegationen bei der Konferenz der Vertragsparteien
2009-11-2	Anlage 2 – Anhang III
	Entladungsstandards
2009-11-3	Anlage 2 – Anhang IV
	Entladebescheinigung
2009-11-4	Anlage 2 – Anhang V
	Grenz- und überwachungswerte für Bordkläranlagen von Fahrgastschiffen
2009-II-5	Haushalt 2010 der KVP und der IAKS

Das Sekretariat unterbreitet den Delegationen die Beschlusstexte, wie sie gemäß dem bei der letzten Sitzung der Konferenz der Vertragsparteien am 1. und 2. Dezember 2009 vereinbarten Verfahren angenommen wurden.

- Es wird darauf hingewiesen dass in Beschluss CPC 2009-II-5 auf Wunsch der französischen Delegation ein deklaratorischer Satz hinzugefügt wurde.
- Der Beschluss zur Verlängerung der Übergangsfristen nach Anlage II Teil C Artikel 9.01 wurde, da ihm nicht alle Delegationen zustimmten, verworfen. Diese Frage wird bei der nächsten Sitzung der Konferenz der Vertragsparteien, die für den 18. März 2010 anberaumt ist, erneut auf der Tagesordnung stehen.

Zusammensetzung der Delegationen bei der Konferenz der Vertragsparteien

Die Konferenz der Vertragsparteien,

anlässlich der Konferenz am 1. und 2. Dezember 2009 am Sitz der Zentralkommission für die Rheinschifffahrt,

nimmt folgende Zusammensetzung der Vertreter der Vertragsparteien zur Kenntnis:

für

Deutschland: KAUNE

KLICHE

SPITZER (Sachverständiger)

Belgien: VAN KEER

DEWALQUE

JANSSENS (stellv.) VERSCHUEREN (stellv.)

CROO (stellv.)

DE NORRE (Sachverständige)

Frankreich: DUCHÊNE

CHAMAILLARD RAEDECKER (stellv.)

Luxemburg: NILLES

GOULEVEN

Niederlande: TEN BROEKE

KOOPMANS STURIALE (stellv.) MENSINK (stellv.) ZEGEL (stellv.)

Schweiz: REUTLINGER

SUTER

*

Anlage 2 – Anhang III Entladungsstandards

Die Konferenz der Vertragsparteien,

in dem Bestreben, dafür zu sorgen, dass die Stoffliste von Anhang III der Anlage 2 des Übereinkommens die regelmäßig auf Wasserstraßen beförderten Güter berücksichtigt,

gestützt auf Artikel 14 und 19 des Übereinkommens über die Sammlung, Abgabe und Annahme von Abfällen in der Rhein- und Binnenschifffahrt,

stellt das Einverständnis aller Vertragsparteien mit diesem Beschluss fest,

nimmt die beigefügte Fassung 2010 des Anhangs III der Anwendungsbestimmung, die den in der ursprünglichen Fassung der Anlage 2 enthaltenen Anhang III ersetzt, an.

Dieser Beschluss tritt am 1. Juli 2010 in Kraft.

*

Anlage

ANHANG III

der Anwendungsbestimmung

Entladungsstandards und Abgabe-/Annahmevorschriften für die Zulässigkeit der Einleitung von Wasch-, Niederschlags- und Ballastwasser mit Ladungsrückständen

(Ausgabe 2010)

Entladungsstandards und Abgabe-/Annahmevorschriften für die Zulässigkeit der Einleitung von Wasch-, Niederschlags- und Ballastwasser mit Ladungsrückständen

Vorbemerkung

Für die Einleitung von Waschwasser, Niederschlagswasser oder Ballastwasser mit Ladungsrückständen aus Laderäumen oder Ladetanks, die den in Teil B Artikel 5.01 der Anwendungsbestimmung definierten Entladungsstandards entsprechen, sind abhängig von dem Ladungsgut und dem Entladungsstandard der Laderäume und Ladetanks in der folgenden Tabelle die Abgabe-/Annahmevorschriften angegeben. Die Spalten der Tabelle haben folgende Bedeutung:

- 1. Spalte 1: Angabe der Güternummer nach dem einheitlichen Güterverzeichnis für die Verkehrsstatistik (NST)
- 2. Spalte 2: Güterart, Beschreibung nach NST.
- Spalte 3: Einleitung des Waschwassers, Niederschlagswassers oder Ballastwassers in das Gewässer erlaubt unter der Bedingung, dass vor dem Waschen der jeweils geforderte Entladungsstandard
 - A: besenrein oder nachgelenzt in den Laderäumen oder Ladetanks oder
 - B: vakuumrein in den Laderäumen

eingehalten worden ist.

- 4. Spalte 4: Abgabe des Waschwassers, Niederschlagswassers oder Ballastwassers für eine Einleitung in die Kanalisation über die dafür vorgesehenen Anschlüsse unter der Bedingung, dass vor dem Waschen der jeweils geforderte Entladungsstandard
 - A: besenrein oder nachgelenzt in den Laderäumen oder Ladetanks oder
 - B: vakuumrein in den Laderäumen

eingehalten worden ist.

- 5. Spalte 5: Abgabe des Waschwassers, Niederschlagswassers oder Ballastwassers an Annahmestellen zur Sonderbehandlung S. Das Behandlungsverfahren hängt von der Art des Ladungsgutes ab, z.B. Aufspritzen auf die Lagerhaltung, Abfuhr zu einer Kläranlage, Aufbereitung in einer geeigneten Abwasserbehandlunganlage.
- 6. Spalte 6: Hinweise zu Anmerkungen in den Fußnoten.

Weitere Hinweise zur Anwendung der Tabelle

- a) Entsprechen die Laderäume oder Ladetanks nicht dem jeweils geforderten Entladungsstandard A oder B, ist eine Abgabe zur Sonderbehandlung S erforderlich.
- b) Liegen Ladungsrückstände aus verschiedenen Gütern vor, richtet sich die Entsorgung nach dem Gut mit der strengsten Abgabe-/Annahmevorschrift in der Tabelle.
- c) Bei Beförderung von Versandstücken wie zum Beispiel Fahrzeugen, Containern, Großpackmitteln, palletierter und verpackter Ware richtet sich die Abgabe-/Annahmevorschrift nach den in diesen Versandstücken enthaltenen losen oder flüssigen Gütern, wenn infolge von Beschädigungen oder Undichtigkeiten Güter ausgelaufen oder ausgetreten sind.
- d) Niederschlagswasser und Ballastwasser aus waschreinen Laderäumen und Ladetanks kann in das Gewässer eingeleitet werden.
- e) Waschwasser von besenreinen Gangborden und von sonstigen leicht verschmutzten Oberflächen wie z.B. Lukendeckeln, Dächern usw. darf in das Gewässer eingeleitet werden.

¹ Sehe Dokument CPC(09) 25 Endg.Addendum

Beschluss CDNI 2009-II-3

Anlage 2 – Anhang IV Entladebescheinigung

Die Konferenz der Vertragsparteien,

in dem Bewusstsein, dass die Anwendungsbestimmung an die Bedürfnisse der betroffenen Wirtschaftsakteure angepasst werden muss,

und der Wünsch dem entsprechend die Entladebescheinigung weiter der Anwendungsbestimmung anzugleichen,

gestützt auf Artikel 14 und 19 des Übereinkommens über die Sammlung, Abgabe und Annahme von Abfällen in der Rhein- und Binnenschifffahrt,

stellt die Zustimmung aller Vertragsparteien zu diesem Beschluss fest,

verabschiedet die beigefügte Fassung 2010 des Anhangs IV der Anwendungsbestimmung, mit der das Muster in der ursprünglichen Fassung der Anlage 2 ersetzt wird.

Dieser Beschluss tritt am 1. Juli 2010 in Kraft.

*

Anlage

Anhang IV der Anwendungsbestimmung

Muster (Ausgabe 2010) Entladebescheinigung

Ladungsempfänge	er/Umschlagsanlage			
•••••				
(Name/Fir	ma, Anschrift)			
1. Wir haben aus d	em Schiff	(Name)		(ENI)
Laderaum/-tank	Nr	······································		` '
2 entladen. (Mei	🗆 kg oder 🗆 l nge) (Güter			III Anwendungsbestimmung)
3 Anmeldung am				
3. 7 minerating aim		(Datum)	••••••	(Uhrzeit)
4. Beginn des Entl	adens am			
		(Datum)		(Uhrzeit)
5. Ende des Entlad		(Datum)		(Uhrzeit)
Aus den Laderäume	en/Ladetanks Nr			wurde
6.a□ Restladung r durchgeführ	nicht übernommen, d t werden;	a nach Erkläru	ng des Schiffsführer	s Einheitstransporte
	tladung nicht überno von Teil B der Anlage		den Übergangsbesti	mmungen des Artikels 6.02,
_	vurde übernommen.			
				wurden
	achgelenzt übergebe sbestimmung);	n (Entladungss	tandard A nach Anh	ang III der
 9. □ vakuumrein 10.□ gewaschen ü 		ngsstandard B r	nach Anhang III der	Anwendungsbestimmung);
o .	r m3 und	l/oder Slops	l wurden ü	bernommen.
	ckstände wurden üb			
Das Waschwasser	/Ballastwasser/Nied	erschlagswasse	er der angegebenen	Laderäume/Ladetanks
	eachtung der Bestim ngeleitet werden;	mungen des Ar	nhangs III der Anwe	ndungsbestimmung in das
14.□ wurde überr	nommen;			
	Annahmestelles beauftragt wurde;		(Name/Firma) abgegeben werden
16.□ muss laut Be	förderungsauftrag ab	gegeben werd	en.	
17				
(Ort)	(Datum)	(Ste	mpel/Name in Blocks	schrift und Unterschrift)

Bestätigung des Schiffsführers

18.□ Die Angaben unter den Nummern 1 bis	16 werden bestätigt.
	sstandard A nach Anhang III der Anwendungsbestimmung) und die
Restladung ist zwischengelagert im a) Restetank	
b) IBC	
c) □ ortsbeweglichen Tankl	
	hrift und Unterschrift des Schiffsführers)
Annahmestelle	
(Name/Firma, Anschrift)	
	Abgabebestätigung
(nur erforderlich, v	wenn Nr. 15 oder Nr. 16 angekreuzt sind)
(nai error der nen)	veim in 10 daei in 10 angemeall aina)
22. □ Die Abgabe von Abfällen aus dem La Nummer 2 wird bestätigt:	dungsbereich gemäß Güterart und Güternummer nach
a) Waschwasser:	m ³ Code: ^{*)}
b) 🗆 Ballastwasser:	m ³ Code:*)
c) 🗆 Niederschlagswasser:	m ³ Code:*)
d) \square Slops: \square kg oder \square	l
e) 🗆 Restladung gemäß Nummer 19	
24.□ Über die Abgabe wurde dem Schiffsfü	ührer eine besondere Bescheinigung übergeben.
25	
25	(Stempel/Name in Blockschrift und Unterschrift)
(CIV) (Zatani)	(Stonges I and in 21stalean and Choisenny)
☐ Zutreffendes ankreuzen	

 $^{^{&}quot;}$ Kodifizierung der Abfälle nach der geltenden Regelung in Bezug auf Richtlinie 2006/1013/EG.

Anlage 2 – Anhang V Grenz- und überwachungswerte für Bordkläranlagen von Fahrgastschiffen

Die Konferenz der Vertragsparteien,

in dem Bewusstsein der Wichtigkeit eines Harmonisierung der Normen, die für die Einleitung von häuslichem Abwasser in den jeweiligen europäischen Flussgebieten gelten,

gestützt auf Artikel 14 und 19 des Übereinkommens über die Sammlung, Abgabe und Annahme von Abfällen in der Rhein- und Binnenschifffahrt,

stellt das Einverständnis aller Vertragsparteien mit diesem Beschluss fest,

nimmt die beigefügte Fassung 2010 des Anhangs V über die Grenz- und Überwachungswerte für Bordkläranlagen von Fahrgastschiffen, die den Anhang V in der ursprünglichen Fassung der Anlagen 2 ersetzt, an.

Dieser Beschluss tritt am 1. Juli 2010 in Kraft.

*

Anlage

Anlage zum Beschluss

ANHANG V

der Anwendungsbestimmung

(Ausgabe 2010)

Grenz- und überwachungswerte für Bordkläranlagen von Fahrgastschiffen

1. Bordkläranlagen müssen bei der Typprüfung nachfolgende Grenzwerte einhalten:

Tabelle 1: Einzuhaltende Grenzwerte im Ablauf der Bordkläranlage (Testanlage) während Typprüfung

Parameter	Sauerstoffkonzentration		Probe		
	Stufe I	Stufe II ab 1.1.2011			
Biochemischer Sauer- stoffbedarf (BSB)	25 mg/l	20 mg/l	24-h-Mischprobe, homogenisiert		
ISO N5815 (Stand 1981) 1)	40 mg/l	25 mg/l	Stichprobe, homogenisiert		
Chemischer Sauer- stoffbedarf (CSB)	125 mg/l	100 mg/l	24-h-Mischprobe, homogenisiert		
ISO N6060 (Stand 1986) 1)	180 mg/l	125 mg/l	Stichprobe, homogenisiert		
Gesamter Organisch gebundener		35 mg/l	24-h-Mischprobe, homogenisiert		
Kohlenstoff (TOC) EN 1484 ¹⁾		45 mg/l	Stichprobe, homogenisiert		

¹⁾ Die Vertragsstaaten können gleichwertige Verfahren einsetzen.

Anstatt des Chemischen Sauerstoffbedarfs (CSB) kann auch der Gesamte Organisch gebundene Kohlenstoff (TOC) für die Typprüfung herangezogen werden.

2. Im Betrieb sind folgende Überwachungswerte einzuhalten:

Tabelle 2: Einzuhaltende Grenzwerte im Ablauf der Bordkläranlage während Betrieb an Bord von Fahrgastbinnenschiffen

Parameter	Sauerstoffko	nzentration	Probe		
	Stufe I	Stufe II ab 1.1.2011			
Biochemischer Sauer- stoffbedarf (BSB ₅) ISO N5815 (Stand 1981) 1)	40 mg/l	25 mg/l	Stichprobe, homogenisiert		
Chemischer Sauer- stoffbedarf (CSB) 2)	180 mg/l	125 mg/l	Stichprobe, homogenisiert		
ISO N6060 (Stand 1986) 1)		150 mg/l	Stichprobe		
Gesamter Organisch gebundener Kohlenstoff (TOC) EN 1484 ¹⁾		45 mg/l	Stichprobe, homogenisiert		

¹⁾ Die Vertragsstaaten können gleichwertige Verfahren einsetzen.

Der jeweilige Wert ist in der Stichprobe einzuhalten.

3. Mechanisch-chemische Verfahren unter Einsatz von chlorhaltigen Mitteln sind nicht zugelassen. Ebenso unzulässig ist es, häusliche Abwässer zu verdünnen, um auf diese Art eine Reduzierung der spezifischen Belastung und dadurch auch eine Beseitigung zu ermöglichen.

*

Anstatt des Chemischen Sauerstoffbedarfs (CSB) kann auch der Gesamte Organisch gebundene Kohlenstoff (TOC) für die Typprüfung herangezogen werden.

Haushalt 2010 der KVP und der IAKS

Die Konferenz der Vertragsparteien,

in der Erwägung, dass 2009 wichtige Arbeiten eingeleitet wurden, die 2010 andauern werden und Investitionen in ein elektronisches Zahlungssystem beinhalten,

verabschiedet ihren Haushalt 2010 gemäß Artikel 14 Absatz 6 des Übereinkommens sowie den Haushalt 2010 der IAKS gemäß Artikel 10 Absatz 6 des Übereinkommens in Höhe von insgesamt 774.000 Euro (siebenhundertvierundsiebzigtausend Euro);

legt die Verteilung der Beiträge der Mitgliedstaaten wie folgt fest:

LAND	2010
	(Betrag in Euro)
Deutschland	186 393,52
Belgien	104 402,78
Frankreich	58 487,96
Luxemburg	55 208,33
Niederlande	301 180,56
Schweiz	68 326,85
Insgesamt	774 000,00

Die Beiträge sind gemäß dem Abkommen CDNI in das Konto der Zentralkommission bei der Bank CIC EST in Straßburg einzuzahlen.

Dieser Beschluss steht gemäß den entsprechenden Vorschriften unter dem Vorbehalt der Verabschiedung der nationalen Haushaltpläne durch die Staaten der Vertragsparteien.

Dieser Beschluss tritt am 1. Januar 2010 in Kraft.

*



CPC (09) 25 endg. corr 20. Juli 2010 Or. fr fr/de/nl

Zusammenstellung der in der Sitzung am 1. und 2. Dezember 2009 genehmigten Beschlüsse

Mitteilung des Sekretariats
Bei der Sitzung der Arbeitsgruppe ED/G am 23. Juni 2010 hat die deutsche Delegation bezüglich des Beschlusses CDNI 2009-II-3 auf einen redaktionellen Fehler hingewiesen. Unter Nummer 22 der Entladebescheinigung muss der Text der Fußnote wie folgt lauten: "Klassifizierung der Abfälle nach Verordnung (EG) Nr. 1013/2006"
Das Sekretariat bittet die Delegationen, den Inhalt des Beschlusses CDNI 2009-II-3 entsprechend zu korrigieren.
Die Proceedings 2009 der Konferenz der Vertragsparteien werden dieser Korrektur Rechnung tragen.
Das Sekretariat steht den Delegationen für weitere Auskünfte gerne zur Verfügung.
Auszug aus der Anlage zu Beschluss CDNI 2009-II-3
Abgabebestätigung
(nur erforderlich, wenn Nr. 15 oder Nr. 16 angekreuzt sind)
22. □ Die Abgabe von Abfällen aus dem Ladungsbereich gemäß Güterart und Güternummer nach Nummer 2 wird bestätigt:
a) \square Waschwasser: m^3 Code:*)
b) \square Ballastwasser: m^3 Code:*)
c) \square Niederschlagswasser: m^3 Code:*)
d) □ Slops: □kg oder □ l

e) $\ \square$ Restladung gemäß Nummer 19

SEKRETARIAT DER ZENTRALKOMMISSION FÜR DIE RHEINSCHIFFFAHRT – PALAIS DU RHIN – F-67082 STRASSBURG

^{*)} Klassifizierung der Abfälle nach Verordnung (EG) Nr. 1013/2006



CPC (09) 25 endg. Add 24. Februar 2010 Or. nl fr/de/nl

KONFERENZ DER VERTRAGSPARTEIEN

Zusammenstellung der in der Sitzung am 1. und 2. Dezember 2009 genehmigten Beschlüsse

Mitteilung des Sekretariats

	Beschlüsse
CDNI 2009-II-2	Anlage 2 – Anhang III Entladungsstandards

Das Sekretariat unterbreitet den Delegationen zusätzlich zum Dokument CPC (09) 25 endg. die vollständige Ausgabe der Anlage zum Beschluss CDNI 2009-II-2 der am 2. Dezember 2009 genehmigt wurde.

ANHANG III

der Anwendungsbestimmung

Entladungsstandards und Abgabe-/Annahmevorschriften für die Zulässigkeit der Einleitung von Wasch-, Niederschlags- und Ballastwasser mit Ladungsrückständen

(Ausgabe 2010)

Entladungsstandards und Abgabe-/Annahmevorschriften für die Zulässigkeit der Einleitung von Wasch-, Niederschlags- und Ballastwasser mit Ladungsrückständen

Vorbemerkung

Für die Einleitung von Waschwasser, Niederschlagswasser oder Ballastwasser mit Ladungsrückständen aus Laderäumen oder Ladetanks, die den in Teil B Artikel 5.01 der Anwendungsbestimmung definierten Entladungsstandards entsprechen, sind abhängig von dem Ladungsgut und dem Entladungsstandard der Laderäume und Ladetanks in der folgenden Tabelle die Abgabe-/Annahmevorschriften angegeben. Die Spalten der Tabelle haben folgende Bedeutung:

- 1. Spalte 1: Angabe der Güternummer nach dem einheitlichen Güterverzeichnis für die Verkehrsstatistik (NST).
- 2. Spalte 2: Güterart, Beschreibung nach NST.
- Spalte 3: Einleitung des Waschwassers, Niederschlagswassers oder Ballastwassers in das Gewässer erlaubt unter der Bedingung, dass vor dem Waschen der jeweils geforderte Entladungsstandard
 - A: besenrein oder nachgelenzt in den Laderäumen oder Ladetanks oder
 - B: vakuumrein in den Laderäumen
 - eingehalten worden ist.
- 4. Spalte 4: Abgabe des Waschwassers, Niederschlagswassers oder Ballastwassers für eine Einleitung in die Kanalisation über die dafür vorgesehenen Anschlüsse unter der Bedingung, dass vor dem Waschen der jeweils geforderte Entladungsstandard
 - A: besenrein oder nachgelenzt in den Laderäumen oder Ladetanks oder
 - B: vakuumrein in den Laderäumen
 - eingehalten worden ist.
- 5. Spalte 5: Abgabe des Waschwassers, Niederschlagswassers oder Ballastwassers an Annahmestellen zur Sonderbehandlung S. Das Behandlungsverfahren hängt von der Art des Ladungsgutes ab, z.B. Aufspritzen auf die Lagerhaltung, Abfuhr zu einer Kläranlage, Aufbereitung in einer geeigneten Abwasserbehandlunganlage.
- 6. Spalte 6: Hinweise zu Anmerkungen in den Fußnoten.

Weitere Hinweise zur Anwendung der Tabelle

- a) Entsprechen die Laderäume oder Ladetanks nicht dem jeweils geforderten Entladungsstandard A oder B, ist eine Abgabe zur Sonderbehandlung S erforderlich.
- b) Liegen Ladungsrückstände aus verschiedenen Gütern vor, richtet sich die Entsorgung nach dem Gut mit der strengsten Abgabe-/Annahmevorschrift in der Tabelle.
- c) Bei Beförderung von Versandstücken wie zum Beispiel Fahrzeugen, Containern, Großpackmitteln, palletierter und verpackter Ware richtet sich die Abgabe-/Annahmevorschrift nach den in diesen Versandstücken enthaltenen losen oder flüssigen Gütern, wenn infolge von Beschädigungen oder Undichtigkeiten Güter ausgelaufen oder ausgetreten sind.
- d) Niederschlagswasser und Ballastwasser aus waschreinen Laderäumen und Ladetanks kann in das Gewässer eingeleitet werden.
- e) Waschwasser von besenreinen Gangborden und von sonstigen leicht verschmutzten Oberflächen wie z.B. Lukendeckeln, Dächern usw. darf in das Gewässer eingeleitet werden.

	2	3	4	5	6
		Einleitung	Abgabe an Annahmestellen		
		in	Allialili	iestellen	
	Güterart	das	ZI		Bemerkunger
		Gewässer	Kanalisation	Sonder-	
				behandlung	
	LAND FORCTWIRTCOLLAFTLIGHE LIND				
0	LAND-, FORSTWIRTSCHAFTLICHE UND VERWANDTE ERZEUGNISSE (einschl. lebende Tiere)				
00	LEBENDE TIERE				
001	Lebende Tiere (ausgenommen Fische)				
0010	Lebende Tiere (ausgenommen Fische)	Α	-		
01	GETREIDE				
011	Weizen				
0110	Weizen	Α	Α		
012	Gerste				
0120	Gerste	A	A		
013	Roggen				
0130	Roggen	A	A		
014	Hafer				
0140	Hafer	A	A		
015	Mais				
0150	Mais	Α	Α		
016	Reis				
0160	Reis				
019	Sonstiges Getreide				
0190	Buchweizen, Hirse, Getreide, nicht spezifiziert, Getreidemischungen	Α	A		
02	KARTOFFELN				
020	Kartoffeln				
0200	Kartoffeln	Α	Α		
03	FRISCHE FRÜCHTE, FRISCHES UND GEFRORENES GEMÜSE				
031	Zitrusfrüchte				
0310	Zitrusfrüchte	Α	Α		
035	Sonstige frische Früchte				
0350	Früchte und Obst, frisch	Α	Α		
039	Frisches und gefrorenes Gemüse				
0390	Gemüse, frisch oder gefroren	Α	Α		
04	SPINNSTOFFE UND TEXTILE ABFÄLLE				
041	Wolle und sonstige Tierhaare	<u> </u>			
0410	Wolle und sonstige Tierhaare	A	Α		
042	Baumwolle				
0421	Baumwolle, Baumwollfasern, Watte	A	A		
0422	Baumwollabfälle, Linters	A	Α		
043	Künstliche und synthetische Textilfasern				
0430	Künstliche und synthetische Textilfasern, z.B. Chemiefasern, Zellwolle	A	Α		
045					
0451	Flachs, Hanf, Jute, Kokosfasern, Sisal, Werg	A	A		
0452	Abfälle von Fasern	A	A		
0453	Seide	A	A		
0459 Ben	Textilfasern, nicht spezifiziert	Α	Α		

1	2	3	4	5	6
			Abgal	be an	
		Einleitung	Annahm	estellen	
	Güterart	in das	Zl	ır	Bemerkunger
		Gewässer	Kanalisation	Sonder-	
		Condocoi	rananoanon	behandlung	
				benandiding	
0.40	17 01100				
049	Lumpen und Textilabfälle	_			
0490	Lumpen, Putzwolle, Textilabfälle	Α	Α		
05	HOLZ UND KORK				
051	Papier- und anderes Faserholz				
0511	Faserholz, Papierholz	Α	Α		
0512	Holz zur Destillation	Α	Α		
052	Grubenholz				
0520	Grubenholz	Α	Α		1)
055	Sonstiges Rohholz				•,
0550	Rohholz, Stammholz	A	A		1)
0330	Konnoiz, Stammnoiz	^	_ ^		
050	Halmachurallan und endere besch 2000				
056	Holzschwellen und anderes bearbeitetes Holz (ausgenommen Grubenholz)				
0560	Balken, Hölzer für Dielen, für Parkett, Bohlen, Bretter, Sparren,	A, B	A, B		2)
0300	Masten, Pfähle, Stangen, Kantholz, Latten, Parkettbretter,	Α, Β	A, B		2)
	Schnittholz, Schwellen				
057	Brennholz, Holzkohle, Kork, Holz- und Korkabfälle				
0571	Brennholz, Holzabfälle, belastetes Altholz, Holzhackschnitzel,	A, B	A, B		2)
	Holzschwarten, Spreißelholz		-		
0572	Faschinen	Α	Α		
0573	Holzkohle, Holzkohlenbriketts	Α	Α		
0574	Kork, roh, Korkabfälle, Korkausschussrinde	Α	Α		
06	ZUCKERRÜBEN				
060	Zuckerrüben				
0600	Zuckerrüben	Α	Α		
09	SONSTIGE PFLANZLICHE, TIERISCHE UND				
09	VERWANDTE ROHSTOFFE				
091	Rohe Häute und Felle				
0911	Häute und Felle, roh	_	Α	S	
0911	Lederabfälle, Ledermehl	- В	A		
			^		
092	Natürlicher und synthetischer Kautschuk, roh und regeneriert				
0921	Guttapercha, roh, Kautschuk, natürlich oder synthetisch,	В	Α		
U3Z I	Kautschukmilch, Latex		_ ^		
0922	Kautschukregenerat	В	Α		
0923	Kautschukabfälle, Kautschukwaren, alt, abgängig	В	Α		
099	Sonstige pflanzliche und tierische Rohstoffe, nicht				
	zur Ernährung (ausgenommen Zellstoff und Altpapier)				
0991	Pflanzliche Rohstoffe, z.B. Bambus, Bast, Espartogras,	A	A	S	3)
5501	Farbhölzer, Harze, Kopal, Polsterwatte, -wolle, Rinden zum	"	"		٠,
	Färben, zum Gerben, Saaten, Samen, Sämereien, nicht spezifiziert, Schilf, Seegras				
		1			
0992		В	Α	I	
0992	Tierische Rohstoffe, z.B. Blutkuchen, -mehl, Federn, Knochenmehl Abfälle von pflanzlichen und tierischen Rohstoffen	В	Α		

2) für unbehandeltes Holz: A für behandeltes (imprägniertes) Holz: B

13) wenn pflanzlich: A wenn tierisch: B

1	2	3	4	5	6
		-	Abgabe an		-
ıer		Einleitung in	Annahm		
E	Güterart	das	ZI	ır	Bemerkungen
Güternummer		Gewässer	Kanalisation	Sonder-	
Gütt				behandlung	
1	ANDERE NAHRUNGS- UND FUTTERMITTEL				
11	ZUCKER				
111	Rohzucker				
1110	Rohzucker (Rohr-, Rübenzucker)	В	A		
	, , ,				
112	Raffinierter Zucker				
1120	Zucker, raffiniert, Kandiszucker	В	Α		
113	Melasse				
1130	Melasse	В	Α		
12	GETRÄNKE				
121	Most und Wein aus Weintrauben				
1210	Most und Wein aus Weintrauben	Α	Α		
122	Bier				
1220	Bier	Α	A		
125	Sonstige alkoholische Getränke				
1250	Alkoholische Getränke, z.B. Branntwein, unvergällt, Fruchtwein,	Α	Α		
	Most, Obstwein, Spirituosen				
128	Alkoholfreie Getränke				
1281	Alkoholfreie Getränke, z.B. Limonade, Mineralwasser	Α	Α		
1282	Wasser, natürlich, nicht spezifiziert	Α	Α		
13	GENUSSMITTEL UND NAHRUNGSMITTELZUBEREITUNGEN, NICHT SPEZIFIZIERT				
131	Kaffee				
1310	Kaffee	Α	Α		
132	Kakao und Kakaoerzeugnisse				
1320	Kakao und Kakaoerzeugnisse	Α	Α		
133	Tee und Gewürze				
1330	Tee und Gewürze	Α	Α		
134	Rohtabak und Tabakwaren				
1340	Rohtabak, Tabak, -waren	Α	Α		
136	Süß-, Zucker- und verwandte Waren, Honig				
1360	Dextrose, Fruktose, Glukose, Maltose, Sirup, Traubenzucker,	Α	Α		
400	Zuckerwaren, Honig, Kunsthonig				
139	Nahrungsmittelzubereitungen, nicht spezifiziert				
1390	Essig, Hefe, Kaffee-Ersatzmittel, Senf, Suppenkonzentrate,	Α	Α		
	Nahrungsmittelzubereitungen, nicht spezifiziert	1			
Ber	nerkungen:				

4	2	2	4	5	6
1	2	3			6
		E		be an	
5		Einleitung in	Annahm	nestellen	
	Güterart	das	Z	ur	Bemerkungen
		Gewässer	Kanalisation	Sonder-	
5				behandlung	
4.4	ELEICOLI FICOLIE ELEICOLI LIND				
14	FLEISCH, FISCHE, FLEISCH- UND FISCHWAREN, EIER, MILCH UND				
	MILCHERZEUGNISSE, SPEISEFETTE				
	,				
141	Fleisch, frisch oder gefroren				
1410	Fleisch, frisch oder gefroren	A	Α		
1410	Tielsch, msch oder genoren	^	^		
4.40	5. 1. 0.1.1				
142	Fische, Schalen- und Weichtiere, frisch, gefroren, getrocknet, gesalzen und geräuchert				
1420	Fische, Fischerzeugnisse	A	Α		
	-	A	A		
143	Frische Milch und Sahne				
1430	Buttermilch, Joghurt, Kefir, Magermilch, Milchgetränke, Molke, Rahm (Sahne)	Α	Α		
	(55)				
144	Andere Milcherzeugnisse				
1441	Butter, Käse, Käsezubereitungen	Α	A		
1442	Milch, kondensiert	A	A		
		A			
1449	Milcherzeugnisse, nicht spezifiziert	A	Α		
145	Margarine und andere Speisefette				
1450	Margarine, Speisefette, Speiseöle	-	A		
146	Eier				
1460	Eier, Eipulver	Α	Α		
147	Fleisch, getrocknet, gesalzen, geräuchert, Fleischkonserven und andere Fleischwaren				
1470	Fleischwaren	Α	Α		
148	Fisch- und Weichtiererzeugnisse aller Art				
1480	Fischmarinaden, -konserven, -salate, Fisch-,	Α	Α		
	Weichtiererzeugnisse, nicht spezifiziert				
16	GETREIDE-, OBST- UND				
	GEMÜSEERZEUGNISSE, HOPFEN				
161	Mehl, Grieß und Grütze aus Getreide				
1610	Getreidemehl, Getreidemehlmischungen, Braunmehl, Grieß, Grütze, Sojamehl	В	Α		
162	Malz				
1620	Malz, Malzextrakt	Α	Α		
163	Sonstige Getreideerzeugnisse (einschl. Backwaren)				
103	Consuge Continued Leuginsse (chischi. Dackwalell)				
1631	Backwaren, Teigwaren aller Art	Α	A		
1632	Getreideflocken, Graupen, Getreideerzeugnisse, nicht	Α	Α		
	spezifiziert				
164	Getrocknetes Obst, Obstkonserven und andere				
	Obsterzeugnisse				
1640	Obst, getrocknet, Obstkonserven, Obstsäfte, Konfitüren, Marmelade, Obsterzeugnisse, nicht spezifiziert	Α	Α		
165	Getrocknete Hülsenfrüchte				
1650	Hülsenfrüchte, getrocknet	Α	A		
		Î.			
D -	nerkungen:	1	•		

1	2	3	4	5	6
	_			be an	-
		Einleitung	_	nestellen	
Güternummer	Güterart	in das			Pomorkungon
unu	Guleran	Gewässer	Kanalisation	ur Sonder-	Bemerkungen
üte		Gewasser	Narialisation	behandlung	
				benandiung	
16	G Getrocknetes Gemüse, Gemüsekonserven und				
10	andere Gemüseerzeugnisse				
166	Gemüse, getrocknet, Gemüsekonserven, Gemüsesäfte	Α	Α		
166		В	Α		
16	Sago, Tapiokamehl Hopfen				
167		A	A		
107	, riopion	,	,,		
1	/ FUTTERMITTEL				
17	-				
171		A	Α		
171		В	A		
			^		
17	Ölkuchen und andere Rückstände der Pflanzenölgewinnung				
172	Expeller, Extraktionsmehl, -schrot, Ölkuchen, auch pelletiert	Α	-		
17	Sonstige Futtermittel einschl. Nahrungsmittelabfälle				
179		Α	-		
	Dicalciumphosphat (phosphorsaurer Kalk), Kalkmischungen				
179	Futtermittel, pflanzlich, z.B. Futterfrüchte, Futtermelasse, Futterwurzeln, Getreidefuttermehl, Glutenfeed, Kartoffelpülpe, Kartoffelschnitzel, Kleber, Kleie, Maniokawurzeln	A, B	-	S	14)
179	Futtermittel, tierisch, z.B. Fischmehl, Garnelen, Muschelschalen, auch pelletiert	-	-	S	
179	Zuckerrübenschnitzel, ausgelaugt und trocken, auch pelletiert	Α	-	S	
179		A, B	-	S	14), 16)
179	Nahrungsmittelindustrie, auch pelletiert Futtermittel, -zusätze, nicht spezifiziert, auch pelletiert	-	-	S	
1	B ÖLSAATEN, ÖLFRÜCHTE, PFLANZLICHE UND TIERISCHE ÖLE UND FETTE (ausgenommen Speisefette)				
18	Ölsaaten und Ölfrüchte				
181	Baumwollsaat, Erdnüsse, Kopra, Palmkerne, Raps, Rapssaat, Sojabohnen, Sonnenblumensaat, Ölfrüchte, -saaten, nicht spezifiziert	Α	-		
181	·	A	-		
181	Mehl von ölhaltigen Früchten	В	-		
18	Pflanzliche und tierische Öle und Fette (ausgenommen Speisefette)				
182	Öle und Fette, pflanzlich, z.B. Erdnussöl, Palmkernöl, Sojaöl, Sonnenblumenöl, Talg	-	Α		
182		-	A		
182	Industrielle pflanzliche und tierische Öle und Fette, z.B. Fettsäure, Firnis, Ölsäure (Olein), Palmitinsäure, Stearin, -pech, - säure	-	A		
В	merkungen: 14) Wenn Mehl: B				

Bemerkungen: 14) Wenn Mehl: B 16) Wenn Abfälle: S

1	2	3	4	5	6
			Abga	be an	
_		Einleitung	Annahm	nestellen	
	Güterart	in das	7	ur	Bemerkungen
	Guterart	Gewässer	Kanalisation	Sonder-	Bemerkungen
5		Gewassei	Narialisation	behandlung	
,				benandiding	
2	FESTE MINERALISCHE BRENNSTOFFE				
21	STEINKOHLE UND STEINKOHLENBRIKETTS				
211	Steinkohle				
2110	Anthrazit, Feinwaschberge, Fettkohle, Flammkohle, Gaskohle, Magerkohle, Steinkohle, nicht spezifiziert	A	-	S	4)
213	Steinkohlenbriketts				
2130	Anthrazitbriketts, Steinkohlenbriketts	Α	-	S	4)
	, white and the state of the st				
22	BRAUNKOHLE, BRAUNKOHLENBRIKETTS UND TORF				
221	Braunkohle				
2210	Braunkohle, Pechkohle	Α	-	S	4)
223	Braunkohlenbriketts	A		S	4)
2230	Braunkohlenbriketts	A	-	5	4)
224	Torf				
2240	Brenntorf, Düngetorf, Torfbriketts, Torfstreu, Torf, nicht	Α	-	S	4)
	spezifiziert				
23	STEINKOHLEN- UND BRAUNKOHLENKOKS				
231	Steinkohlenkoks				
2310	Steinkohlenkoks, Gaskoks, Gießereikoks (Carbon-Koks),	A	-	S	4)
	Koksbriketts, Schwelkoks				
233	Braunkohlenkoks				
2330	Braunkohlenkoks, Braunkohlenkoksbriketts,	A	-	S	4)
	Braunkohlenschwelkoks				
	nerkungen: 4) S: Aufspritzen auf Lagerhaltung				

1		2	3	4	5	6
		-		Abga	-	
			Einleitung	Annahm		
ner			in	Ailiailii	estelleri	
Güternummer		Güterart	das	ZI	ır	Bemerkungen
iterr			Gewässer	Kanalisation	Sonder-	
Ö					behandlung	
	ŀ					
	3	ERDÖL, MINERALÖL, -ERZEUGNISSE,				
		GASE				
	31	ROHES ERDÖL, MINERALÖL				
;	310	Rohes Erdöl, Mineralöl				
3	100	Erdöl, roh, Mineralöl, roh (Rohnaphtha)	-	-	S	
	32	KRAFTSTOFFE UND HEIZÖL				
- 3	321	Motorbenzin und andere Leichtöle				
	211	Benzin, Benzin-Benzolgemisch	-	-	S	
	212	Mineralleichtöl, Naphtha, Vergaserkraftstoffe, nicht spezifiziert	_	_	S	
L	- 14					
;	323	Petroleum, Turbinenkraftstoff				
3	231	Petroleum, Heizpetroleum, Leuchtpetroleum	-	-	S	
3	232	Kerosin, Turbinenkraftstoff, Düsentreibstoff, nicht spezifiziert	-	-	S	
-	325	Gasöl, Dieselöl und leichtes Heizöl				
	323	Dieselkraftstoff, Dieselöl, Gasöl	_	_	S	
	252	Heizöl, leicht, extra leicht		_	S	
	253	Fettsäuremethylester (FAME, Biodiesel)		_	S	
		Schweres Heizöl		_	<u> </u>	
	327 3270	Heizöl, mittel, mittelschwer, schwer			S	
3	270	Helzol, Hiller, Hillerschwer, Schwer	-	-	3	
	00	NATUR RAFFINERIE UND VERWANDTE				
	33	NATUR-, RAFFINERIE- UND VERWANDTE GASE				
	330					
	330	Natur-, Raffinerie- und verwandte Gase Butadien	-	_	S	
			-	-	9	
3	302	Acetylen, Cyclohexan, gasförmige Kohlenwasserstoffe, Methan, sonstige Naturgase	-	-	3	
3	303	Äthylen, Butan, Butylen, Isobutan, Isobutylen,	-	-	S	
		Kohlenwasserstoffgemische, Propan, Propan-Butangemische, Propylen, Raffineriegase, nicht spezifiziert				
	34	MINERALÖLERZEUGNISSE, NICHT				
		SPEZIFIZIERT				
:	341	Schmieröle und Fette				
3	411	Mineralschmieröle, Motorenöle, Schmierfette	-	-	S	
	1/12	Altal Ablaufal		_	S	
	3412	Altöl, Ablauföl	-	-	3	
	343	Bitumen und bituminöse Gemische			S	
3	430	Bitumen, Bitumenemulsionen, -lösungen, Bitumenklebmasse, Kaltteer, Kaltasphalt, Pechemulsionen (Kaltbitumen),	-	-	5	
		Pechlösungen, Teeremulsionen, Teerlösungen, bituminöse Gemische, nicht spezifiziert				
- :	349	Mineralölerzeugnisse, nicht spezifiziert				
	1404	• , ,			•	41
	491	Acetylenkoks, Petroleumkoks (Petrolkoks)	-	-	S	4)
3	492	Carbon Black Oil, Paraffingatsch, Pyrolyseöl, -rückstände (Pyrotar), Schweröl, nicht zum Verheizen	-	-	S	
3	493	Paraffin, Transformatorenöl, Wachs, Mineralölerzeugnisse, nicht spezifiziert	-	-	S	
		oposior				
	Bem	erkungen: 4) S: Aufspritzen auf Lagerhaltung				
		gom i, or isophicon as Lagorianang				

	1	2	3	4	5	6
	-			Abga	-	
			Einleitung	Annahm		
Güternummer		Güterart	in das	71	ur	Bemerkungen
ınnı		Guterart	Gewässer	Kanalisation	Sonder-	Demerkungen
Güte			Ocwasser	rtarialisation	behandlung	
					benandiding	
	4	ERZE UND METALLABFÄLLE				
	41	EISENERZ (ausgenommen				
		Schwefelkiesabbrände)				
	410	Eisenerze und -konzentrate (ausgenommen Schwefelkiesabbrände)				
	4101	Eisenerze, Hämatitkonzentrate, Raseneisenerz, -stein	Α	Α	S	4), 5)
	4102	Abfälle und Zwischenerzeugnisse, die bei der Vorbereitung von Erzen für die Metallgewinnung entstanden sind	A	A	S	4), 5)
	45	NE-METALLERZE, -ABBRÄNDE, - ABFÄLLE UND SCHROTT				
	451	NE-Metallabfälle, -abbrände, -aschen und -schrott				
	4511	Abfälle, Aschen, Rückstände, Schlacken und Schrott von Aluminium und Aluminiumlegierungen	A, B	A, B	s	5), 15)
	4512	Abfälle, Aschen, Rückstände, Schlacken und Schrott von Blei und Bleilegierungen	В	В	S	5)
	4513	Abfälle, Aschen, Rückstände, Schlacken und Schrott von Kupfer und Kupferlegierungen (Messing)	A, B	A, B	S	5), 15)
	4514	Abfälle, Aschen, Rückstände, Schlacken und Schrott von Zink und Zinklegierungen	A, B	A, B	S	5), 15)
	4515	Abfälle, Aschen, Rückstände, Schlacken und Schrott von Zinn und Zinnlegierungen	A, B	A, B	S	4), 5)
	4516 4517	Abfälle, Aschen, Rückstände, Schlacken und Schrott von Vanadium und Vanadiumlegierungen Abfälle, Aschen, Rückstände, Schlacken und Schrott von	A, B B	A, B B	S S	4), 5) 5)
	4517	NE-Metallen und NE-Metallegierungen, nicht spezifiziert Abbrände von NE-Metallerzen	В	В	s	5)
	.0.0	, 65-61-165 101-112 110-610-120-1	_	_		
	452	Kupfererze und -konzentrate				
	4520	Kupfererze, -konzentrate	-	-	S	4)
	453	Bauxit, Aluminiumerze und -konzentrate				
	4530	Bauxit, Aluminiumerze, -konzentrate	В	-	S	4)
	455	Manganerze und -konzentrate				
	4550	Braunstein, natürlich, Lepidolitherz, Mangancarbonat, natürlich, Mangandioxid, natürlich, Manganerze, -konzentrate	В	A	S	4)
	459	Sonstige NE-Metallerze und -konzentrate				
	4591	Bleierze, -konzentrate	-	-	S	4)
	4592	Chromerze, -konzentrate	-	-	S	4)
	4593	Zinkerze (Galmei), -konzentrate	-	-	S	4)
	4599	NE-Metallerze, -konzentrate, nicht spezifiziert, z.B. Ilmenit (Titaneisenerz), Kobalterz, Monazit, Nickelerz, Rutil (Titanerz), Zinnerz, Zirkonerz, Zirkonsand	-	-	S	4)
		and constant and the second and the				

Bemerkungen:

4) S: Aufspritzen auf Lagerhaltung5) S: für wasserlösliche Metallsalze15) wenn Abfälle u. Schrott: A, sonst B

1	1	2	3	4	5	6
				Abga		
je			Einleitung in	Annahm	nestellen	
uw.		Güterart	das	Z	ur	Bemerkungen
Güternummer			Gewässer	Kanalisation	Sonder-	
Gül					behandlung	
	46	EISEN- UND STAHLABFÄLLE UND - SCHROTT, SCHWEFELKIESABBRÄNDE				
	462	Eisen- und Stahlschrott zur Verhüttung				
		_				
	4621	Abfälle, Späne, Schrott, zur Verhüttung, z.B. von Eisen- und Stahlblechen, Platinen, Formstahl	-	-	S	4)
,	4622	Sonstiger Eisen- und Stahlschrott, zur Verhüttung, z.B. Achsen, Altbleche, Autowracks, Eisen, alt, abgängig, Eisenstücke aus Abwrackarbeiten, Geschosse, Gusseisenbruch, -stücke, Restblöcke, Schienenstücke, Schwellen	-	-	S	4)
	4623	Eisenpellets, zur Verhüttung	Α	Α	S	4)
	463	Eisen- und Stahlschrott, nicht zur Verhüttung				
	4631	Abfälle, Abfallstücke von Eisen- und Stahlblechen, -platten, Platinen, Formstahl, Abfalleisenspäne, Walztafelabfallenden, sämtlich nicht zur Verhüttung	-	-	S	4)
,	4632	Eisen- und Stahlschrott, nicht zur Verhüttung, z.B. Achsen, Eisenmasse und Stahlmasse, Radreifen, -sätze, Räder, Schienen, Schwellen, Stahlstücke aus Abwrackarbeiten, Wellen aus Stahl	-	-	S	4)
	465	Eisenschlacken und -aschen zur Verhüttung				
	4650	Hammerschlag, Walzschlacken, Walzsinter, Eisenschlacken, nicht spezifiziert	-	-	S	
	466	Hochofenstaub				
	4660	Flugstaub, Gichtstaub, Hochofenstaub		_	S	
	4000	Flugstaub, Glottstaub, Flooribieristaub		-	3	
	467	Schwefelkiesabbrände				
,	4670	Eisenpyrit, geröstet, Pyritabbrände, Schwefelkiesabbrände, Schwefelkies, geröstet	-	-	S	
<u> </u>						
	D	orkungen. A) C. Auferritzen auf I				
	Dem	erkungen: 4) S: Aufspritzen auf Lagerhaltung				

1	2	3	4	5	6
			Abga	be an	
i		Einleitung	Annahm	estellen	
	Güterart	in das	ZI	ır	Bemerkunger
	Catolan	Gewässer	Kanalisation	Sonder-	Domonangor
		Ocwasser	rananaation	behandlung	
				benandiding	
5	EISEN, STAHL UND NE-METALLE				
3	(einschl. Halbzeug)				
51	ROHEISEN, FERROLEGIERUNGEN,				
•	ROHSTAHL				
512	Roheisen, Spiegeleisen und kohlenstoffreiches Ferromangan				
5121	Roheisen in Masseln, in Formstücken, z.B. Ferrophosphor, Hämatitroheisen, Roheisen, phosphorhaltig, Spiegeleisen	Α	Α	S	6)
5122	Ferromangan mit einem Kohlenstoffgehalt von mehr als 2 %, in Masseln, in Formstücken	Α	-	S	6)
5123	Eisenpulver, Stahlpulver	В	-	S	6)
5124	Eisenschwamm, Stahlschwamm, Schlackeneisen (Stahlbären,	Α	-	S	6)
	Roheisenbären)				
513	Ferrolegierungen (ausgenommen				
0.0	kohlenstoffreiches Ferromangan)				
5131	Eisenlegierungen, nicht spezifiziert	Α	Α	S	6)
5132	Ferromangan mit einem Kohlenstoffgehalt bis zu 2 %,	Α	Α	S	6)
5133	Ferromanganlegierungen, nicht spezifiziert Ferrosilicium (Siliconmangan), Ferromangansilicium	A	A	S	6)
515	Rohstahl	,	,		٠,
5150	Rohstahl in Blöcken, in Brammen, in Formstücken, in	A	A	S	6)
0100	Stranggussriegeln		,		-,
52	STAHLHALBZEUG				
522	Stahlhalbzeug			_	
5221	Stahlhalbzeug in Blöcken, in Brammen (Stabs), in Knüppeln, in Platinen	Α	A	S	6)
5222	Breitbandstahl in Rollen (Coils)	Α	Α	S	6)
5223	Breitbandstahl in Rollen (Coils), zum Auswalzen	Α	Α	S	6)
523	Sonstiges Stahlhalbzeug				
5230	Luppen, Roh-, Rohrluppen	Α	Α	s	6)
53	STAB- UND FORMSTAHL, DRAHT, EISENBAHNOBERBAUMATERIAL				
531	Stab- und Formstahl				
5311	Stab- und Formstahl, z.B. H-, I-, T-, U- und andere Spezialprofile, Rund- und Vierkantstahl	Α	Α	S	6)
5312	Spundwandstahl Spundwandstahl	Α	Α	S	6)
5313	_ Betonstahl, z.B. Monierstahl (Moniereisen), Rippentorstahl,	Α	Α	S	6)
535	Torstahl Walzdraht				
5350	Walzdraht aus Eisen oder Stahl	A	A	S	6)
	Trailed and Eloon odor ordin	, ,	- 1		٠,
537	Schienen und Eisenbahnoberbaumaterial aus Stahl				
	Eisenbahnoberbaumaterial aus Stahl, z.B. Schienen,	A	Α	S	6)

	1	2	3	4	5	6
				Abga	be an	
			Einleitung	Annahm	estellen	
ume		Güterart	in das	71	ır	Romorkungon
Güternummer		Guleran	Gewässer	Kanalisation	Sonder-	Bemerkungen
üte			Gewasser	Kanalisation		
O					behandlung	
		OTALII DI FOLIF MEIOODI FOLIF IND. DAND				
	54	STAHLBLECHE, WEISSBLECHE UND -BAND, BANDSTAHL, AUCH				
		OBERFLÄCHENBESCHICHTET				
	541	Stahlbleche und Breitflachstahl				
	5411	Breitflachstahl (Universalstahl)	Α	Α		
	5412	Bleche in Tafeln oder Rollen (z.B. Coils) aus Stahl, z.B.	Α	Α		
		Dynamobleche, Elektrobleche, Elektroband, Feinbleche, Feinstbleche, Mittelbleche, Blechband, Grob-, Riffel-, Tränen-,				
		Waffel-, Well- und Siebbleche, Panzerplatten				
	544	Bandstahl, auch oberflächenbeschichtet,				
		Weißband, Weißblech				
		W 70				
	5441	Weißband, -blech	A	A		
	5442	Bandstahl, Stahlstreifen, auch oberflächenbeschichtet	A	Α		
	55	ROHRE U.Ä. AUS STAHL, ROHE				
		GIESSEREIERZEUGNISSE UND				
		SCHMIEDESTÜCKE AUS EISEN UND STAHL				
	551	Rohre, Rohrverschluss- und -verbindungsstücke				
		aus Stahl, aus Gusseisen				
	5510	Rohre, Rohrverschluss- und -verbindungsstücke, Rohrschlangen aus Stahl, aus Gusseisen	A	Α		
	552	Rohe Gießereierzeugnisse und Schmiedestücke				
		aus Stahl, aus Gusseisen				
	5520	Form-, Press-, Schmiede-, Stanzstücke aus Stahl, aus Gusseisen	Α	Α		
	56	NE-METALLE UND NE-METALLHALBZEUG				
	561	Kupfer und Kupferlegierungen				
	5611	Anodenkupfer, Vorkupfer (Konverter-, Schwarzkupfer)	Α	Α	S	6)
	5612	Kupfer (Elektrolyt-, Raffinadekupfer), Kupferlegierungen, z.B.	Α	Α	S	6)
	562	Bronze, Messing Aluminium und Aluminiumlegierungen				
	5620	Aluminium, Aluminiumlegierungen	Α	Α	S	6)
	563	Blei und Bleilegierungen				•
	5630	Blei (Elektrolyt-, Hütten-, Walzblei), Bleilegierungen, Bleistaub,	_	-	S	
		(gemahlenes Rohblei)				
	564	Zink und Zinklegierungen				
	5640	Zink (Boden-, Elektrolyt-, Fein-, Hartzink), Zinklegierungen	В	В	S	6)
	565	Sonstige NE-Metalle und ihre Legierungen				
	56E4	Magnesium, Magnesiumlegierungen	Α	Α	S	£)
	5651		A B	A	S	6)
	5652	Nickel, Nickellegierungen		В	S	6)
	5653	Zinn, Zinnlegierungen	В	В		6)
	5650	NE Motallo NE Motallogianungan night ang-ifi-ia-t				
	5659	NE-Metalle, NE-Metallegierungen, nicht spezifiziert	-	-	S	

4		1 0			•
1	2	3	4	5	6
				be an	
ē		Einleitung in	Annahm	nestellen	
Güternummer	Güterart	das	Z	ur	Bemerkungen
ernu		Gewässer	Kanalisation	Sonder-	
Güte				behandlung	
				2011allalalig	
	NEW (111 11				
568	NE-Metallhalbzeug				
5681	Bänder, Bleche, Platten, Tafeln aus NE-Metallen und NE-Metallegierungen	Α	Α	S	6)
5682	Draht aus NE-Metallen und NE-Metallegierungen	Α	Α	S	6)
5683	Folien aus NE-Metallen und NE-Metallegierungen	Α	Α	S	6)
5684	Profile und Stangen aus NE-Metallen und NE-Metallegierungen	Α	Α	S	6)
5689	NE-Metallhalbzeug, nicht spezifiziert	Α	Α	S	6)
	The modernical season of the modernical season	•			٠,
		<u> </u>			
		1			
Ben	nerkungen: 6) wenn mit Mineralöl behaftet: S	1	1	1	
	J , ,				

1	2	3	4 Abgal	5 he an	6
		Einleitung	Annahm		
		in	Allialill	lestellen	
	Güterart	das	Zl	ur	Bemerkunger
		Gewässer	Kanalisation	Sonder-	
				behandlung	
6	STEINE UND ERDEN (einschl. Baustoffe)				
61	SAND, KIES, BIMS, TON, SCHLACKEN				
611	Industriesand				
6110	Formsand, Gießereisand, Glassand, Klebsand, Quarzsand, Quarzitsand, Industriesand, nicht spezifiziert	A	-	S	6)
612	Sonstiger natürlicher Sand und Kies				
6120	Kies, auch gebrochen, Sand, sonstiger	Α	-		
613	Bimsstein, -sand und -kies				
6131	Bimsstein, Bimssteinmehl	Α	-		
6132	Bimskies, -sand	A	-		
614	Lehm, Ton und tonhaltige Erden				
6141	Betonit, Blähton, Tonschiefer, Kaolin, Lehm, Porzellanerde, Ton, Walkerde, roh und unverpackt, Dinasbrocken, Dinasbruch (Silikabrocken, -bruch)	A	-		
6142	Betonit, Blähton, Tonschiefer, Kaolin, Lehm, Prozellanerde, Ton, Walkerde, roh und verpackt, Schamotte, Schamottenmehl	A	-		
615	Schlacken und Aschen nicht zur Verhüttung				
6151	Flugasche, Hochofenasche, Holzasche, Kohlen-, Koksasche, Müllasche, Räumasche aus Zinköfen (Muffelrückstände), Aschen von Brennstoffen, nicht spezifiziert			S	
6152	Eisenschlacken, Hochofenschlacke, Kohlen-, Koksschlacken, Konverterschlacken, Martinschlacken, Müllschlacken, Schlacken aus Blei- und Kupferöfen, Schlacken, eisenhaltig, manganhaltig, nicht spezifiziert, Schweißschlacke, Siemens-Martin-Schlacken, mehl, Splitt von Hochofenschlacke, Schlacken von Brennstoffen, nicht spezifiziert	A	-	S	4)
6153	Hüttenbims	Α	-		
6154	Schlackensand	Α	-		
62	SALZ, SCHWEFELKIES, SCHWEFEL				
621	Stein- und Salinensalz				
6210	Natriumchlorid (Chlornatrium), Auftausalz, Siedesalz, Speisesalz, Steinsalz, Viehsalz, Salz, auch vergällt, nicht spezifiziert	A	-	S	7)
622	Schwefelkies, nicht geröstet				
6220	Schwefelkies, nicht geröstet	A	-		
623	Schwefel				
6230	Schwefel, roh	A	-		
	1	1	1	1	

Bemerkungen: 4) S: Aufspritzen auf Lagerhaltung 6) wenn mit Mineralöl behaftet: S 7) wenn vergällt: S

1	2	3	4	5	6
			Abgal	be an	
		Einleitung	Annahm	estellen	
	Güterart	in das	Zl	ır	Bemerkunger
		Gewässer	Kanalisation	Sonder-	9.
				behandlung	
				Domainarang	
63	SONSTIGE STEINE, ERDEN UND				
	VERWANDTE ROHMATERIALIEN				
631	Findlinge, Schotter und andere zerkleinerte Steine				
6311	Feldsteine, Findlinge, Lavaschlacken, Schotter, Steine, Steinblöcke, roh, aus Steinbrüchen	Α	-		
6312	Grubensteine, Schüttsteine, Steinabfälle, -grus, -mehl, -sand, Steinsplitt, bis 32 mm Durchmesser, Lavasplitt, Rohperlite	A	-		
6313	Lavakies	Α	-		
632	Marmor, Granit und andere Naturwerksteine, Schiefer				
6321	Basaltblöcke, -platten, Marmorblöcke, -platten, Phonolit, Schieferblöcke, -platten, Quadersteine und sonstige Steine, roh behauen	A	-		
6322	Phonolitgrus, -splitt, Schmelzbasalt, -bruch, -steine, Schiefer, gebrannt, gemahlen, zerkleinert, bis 32 mm Durchmesser	Α	-		
633	Gips- und Kalkstein				
6331	Dolomit (Calcium-Magnesiumcarbonat), Dunit, Kalkspat, Olivin	Α	-		
6332	Dolomit (Calcium-Magnesiumcarbonat), Dunit, Kalkspat, Olivin, sämtlich zerkleinert, gemahlen, bis 32 mm Durchmesser	Α	-		
6333	Gipssteine	Α	-		
6334	Gipssteine, zerkleinert, gemahlen, bis 32 mm Durchmesser	Α	-		
6335	Düngekalk, Düngemittel, kalkhaltig, Kalkrückstände, Mergel	Α	-		
634	Kreide				
6341	Kreide, roh (Calciumcarbonat, natürlich)	B, A	-		
6342	Kreide, zum Düngen	B, A	Α		
639	Sonstige Rohmineralien				
6390	Asbest, roh (-erde, -gestein, -mehl, -fasern, -generat), Asbestabfälle	-	-	S	
6391	Asphalt (Asphaltite), Asphalterde, -steine, Asphalterzeugnisse, zum Straßenbau	-	-	s	
6392	Baryt (Bariumsulfat), Schwerspat, Witherit	Α	-		
6393	Feldspat, Flussspat (Fluorit)	Α	-		
6394	Bittererde, -spat, Kristallspat, Magnesit, auch gebrannt, gesintert, Talkerde	-	-	S	
6395	Erden, Schlamm, z.B. Abraum, Brackwasser, Bauschutt, Gartenerde, Hausmüll, Humus, Hüttenschutt, Infusorienerde, Kieselerde, Molererde, Müll, Schlick	-	-	S	4)
6396	Bauschutt, verunreinigte Aushubmaterialien, Hausmüll, Hüttenschutt, Müll	-	-	S	
6397	Waschberge	Α	-		
6398	Kalirohsalze, nicht zum Düngen, z.B. Kainit, Karnallit, Kieserit, Sylvinit, Montanal	Α	-		
6399	Rohmineralien, sonstige, z.B. Borax, Bormineralien, Farberden, Glaubersalz (Natriumsulfat), Glimmer, Kernit, Korund, Kryolith, Magnesia, Phosphate, Quarz, Quarzit, Speckstein, Steatit, Talkstein, Traß, Ziegelbrocken, -bruch	A	-		
64	ZEMENT UND KALK				
641	Zement				
6411	Zement	В	-		
6412	Zementklinker	A, B	-		
642	Kalk				
	Kalk, in Brocken, auch gebrannt, Kalkhydrat, Löschkalk	B, A	_		

1	2	3	4	5	6
	_	-	Abgal		
		Einleitung	Annahm		
	Oitheant	in			Damadana
	Güterart	das	Zl		Bemerkungen
		Gewässer	Kanalisation	Sonder-	
				behandlung	
65	GIPS				
650	Gips				
6501	Gips, gebrannt	A	-		
6502	Gips, roh, zum Düngen	A, B	-		
6503	Gips aus Rauchgasentschwefelungsanlagen, sonstiger Industriegips	A, B	-		
69	SONSTIGE MINERALISCHE BAUSTOFFE				
	(ausgenommen Glas)				
691	Baustoffe und andere Waren aus Naturstein, Bims,				
	Gips, Zement u.ä. Stoffen				
		_			
6911	Asbestzementwaren, z.B. Bausteine und -teile, Fliesen, Gefäße, Platten	Α	-		9)
6912	Beton- und Zementwaren, Kunststeinerzeugnisse, z.B.	Α	-		
	Bausteine, Bauteile, Bordsteine, Fertigbauteile, Fliesen, Leichtbauplatten, Mauersteine, Platten, Schwellen, Stellwände,				
	Werkstücke				
6913	Bimswaren, z.B. Bausteine, -teile	Α	-		
6914	Gipswaren, z.B. Bauplatten, -steine, -teile	Α	-		
0045					a \
6915	Mineralische und pflanzliche Isoliermittel, z.B. Bauteile aus Schaumstoffen, Dämmplatten, Formstücke, Glasvlies-	Α	-		9)
	Dachbahnen, Matten und Platten aus Asbest, Glasseide, -watte, -				
	wolle, Perlite, Vermiculite, Wärmeschutzmasse				
6916	Natursteine (Werksteine), bearbeitet und Waren daraus, z.B.	Α	-		
	Bordsteine, Mosaiksteine, Pflasterplatten, -steine, Platten, Prellsteine, Verblendsteine, Werkstücke aus Stein				
	Tronocomo, vonsionacionio, vvonciacio ada cicim				
6919	Waren aus anderen mineralischen Stoffen, Asphalterzeugnisse,	A, B	-		10)
	Schlackenwolle, Steinholzerzeugnisse, -masse				
692	Grobkeramische und feuerfeste Baustoffe				
6921	Dach- und Mauerziegel aus gebranntem Ton, z.B. Backsteine, Bausteine, Dachziegel, Hohlziegel, Klinker, Verblendsteine,	Α	-		
	Ziegelsteine				
6922	Feuerfeste Bauteile und Steine, keramische Boden- und Wandplatten, z.B. Fliesen, Kacheln, Platten, Schammottekapseln,	Α	-		
	Schammotteplatten, -steine, -waren, Silikatsteine, Steinzeugwaren				
6923	Feuerfeste Mörtel und Massen, z.B. Ausstampfmasse, Gießereiformmasse, Gusshilfsstoffe, Mörtelmischungen	В	-		
6924	Brocken von feuerfesten keramischen Erzeugnissen, Schamottebrocken, -bruch	Α	-		
6929	Sonstige Baukeramik aus gebranntem Ton, z.B. Drainröhren,	Α	-		
	Kabeldecksteine, Pflasterplatten, -steine				
		ļ	ļ		

Bemerkungen: 9) statt Asbest: Faserzement 10) für Steinholzmasse: B; für alle übrigen: A

1		2	3	4	5	6
			-	Abgal		
	-		Einleitung	Annahm		
Ē			in	Aillailli	estelleri	
Guternummer		Güterart	das	ZU	ır	Bemerkungen
E E	ŀ		Gewässer	Kanalisation	Sonder-	
פֿח	ŀ				behandlung	
	ŀ					
	7	DÜNGEMITTEL				
	71	NATÜRLICHE DÜNGEMITTEL				
	711	Natürliches Natronsalpeter				
	110	Natriumnitrat (Natronsalpeter)	_	A		
		(Validational (Validation)		,		
	712	Bahnhaanhata				
		Rohphosphate				
1	121	Aluminium-Calciumphosphat, Calciumphospat, -superphosphat	B, A	Α		
7	122	Apatit, Koprolith, Phosphorit, Rohphosphate, nicht spezifiziert	B, A	Α		
7	713	Kalirohsalze und Düngemittel mineralischen Ursprungs, nicht spezifiziert				
7	131	Kalirohsalze, z.B. Kainit, Karnallit, Kieserit, Sylvinit, Düngemittel	Α	Α		
,	131	mineralischen Ursprungs, nicht spezifiziert	A	_ ^		
7	132	Magnesiumsulfat	Α	-		
7	719	Natürliche nichtmineralische Düngemittel				
7	190	Düngemittel pflanzlichen und tierischen Ursprungs, z.B. Guano,	-	В		
		Hornabfälle, Kompost, -erde, Mist, Stalldünger				
	72	CHEMISCHE DÜNGEMITTEL				
7	721	Phosphatschlacken und Thomasmehl				
				_	_	
7:	210	Konverterkalk, Phosphatschlacken, Thomasmehl, Thomasphosphat, Thomasphosphatmehl, Thomasschlacken	-	В	S	11)
7	722	Sonstige Phosphatdüngemittel				
7:	221	Ammoniaksuperphosphat, Borsuperphosphat, Triple-	-	В	s	11)
7	222	Superphosphat, Superphosphat Dicalciumphosphat (phosphorsaurer Kalk)	A	В	S	11)
	223	Diammoniumphosphat (Diammonphosphat)		В	S	11)
			_	В	S	11)
7.	224	Glühphosphat, Phosphatdünger, -glühdünger, Phosphate, chemische, Phosphatdüngemittel, nicht spezifiziert	-	Ь	3	11)
	723	Kalidüngemittel				
7:	231	Kaliumchlorid (Chlorkalium), Kaliumsulfat (schwefelsaures Kali)	Α	-		
7:	232	Kaliummagnesiumsulfat (schwefelsaure Kaliummagnesia)	Α	-		
7	724	Stickstoffdüngemittel				
7:	241	Ammoniakgas	-	-	S	
7:	242	Ammoniumbicarbonat, Ammoniumchlorid (Salmiak, salzsaures	-	Α		
		Ammoniak), Ammoniumnitrat, Ammoniumnitrat-Harnstoff-Lösung, Harnstoff (Urea), Kalisalpeter, Kaliumnitrat, Kalkammonsalpeter,				
		Kalkstickstoff, Natronsalpeter, Stickstoffmagnesia,				
		Stickstoffdünger, nicht spezifiziert				
7	243	Ammoniumsulfat (schwefelsaures Ammoniak),	_	A		
1.	<u>_</u>	Ammonsulfatlauge, Ammonsulfatsalpeter	-			
7	729	Mischdünger und andere chemische aufbereitete				
		Düngemittel				
7:	290	Mineralische Mehrnährstoffdünger, und zwar: NPK-Dünger, NP-Dünger, NK-Dünger, PK-Dünger, Handelsdünger,	-	Α		
		Mischdünger, nicht spezifiziert				

			Abgabe an Annahmestellen zur		
		Einleitung in das			Bemerkunger
	Güterart				
	Guieran	Gewässer	Kanalisation	Sonder-	Demerkunger
		Gewassei	Karialisation		
				behandlung	
8	CHEMISCHE ERZEUGNISSE				
81	CHEMISCHE GRUNDSTOFFE (ausgenommen Aluminiumoxid und -hydroxid)				
811	Schwefelsäure				
8110	Schwefelsäure (Oleum), Abfallschwefelsäure	-	-	S	
812	Ätznatron				
8120	Ätznatron (Natriumhydroxid, fest), Ätznatronlauge (Natriumhydroxid) in Lösung, Natronlauge, Sodalauge	A, B	A, B		8)
813	Natriumcarbonat				
8130	Natriumcarbonat (kohlensaures Natrium), Natron, Soda	-	-	S	
814	Calciumcarbid				
8140	Calciumcarbid (Vorsicht: Bei Kontakt mit Wasser Explosionsgefahr!)	-	-	S	
819	Sonstige chemische Grundstoffe (ausgenommen Aluminiumoxid und -hydroxid)				
8190	Calciumphosphat	A	-		
8191	Acrylnitril, Adipinsäure, Alaune, Aluminiumacetat (essigsaure	-	_	S	
	Ammoniakgas, Salmiakgeist, Ammonsalpeter (Ammoniumnitrat, salpetersaures Ammoniak), Ammoniumphosphat, Ammoniumphosphatlösung, Äthylbenzol, Äthylenoxid, verflüssigt, Bariumcarbonat, Bariumchlorid (Chlorbarium), Bariumnitrat, Bariumsulfat, Bariumsulfid, Benzolkohlenwasserstoffderivate, Bleiglätte, Bleioxid, Bleiweiß (Bleicarbonat), Branntwein, vergällt, Calciumformiat (ameisensaurer Kalk), Calciumhypochlorit (Chlorkalk), Calciumnitrat (Kalksalpeter), Calciumphosphat, Calciumsulfat (Anhydrit, synthetisch), Cyanide, Caprolactam, Carborundum, Chromalaun, Chromlauge, Chromsulfat, Cumol, Dimethyläther, Methylacetat, Methyläther, Essigsäure, -anhydrid, Chloressigsäure, Fettalkohole, Flusssäure, Äthylenglykol,				
	Butylenglykol, Propylenglykol, Glyzerin, Glyzerinlaugen, Glyzerinwasser, Harnstoff, künstlich (Karbamid), Hexamethylendiamin, Holzessig, Isopropylalkohol, Kaliumchlorat, Kaliumhypochloritlauge (Kalibleichlauge), Kaliumnitrat, Kohlensäure, verdichtet, verflüssigt, Kresol, Phenol, Magnesiumcarbonat, Melamin, Natriumacetat, (essigsaures Natrium), Natriumchlorat, Natriumfluorid, Natriumformiat, Natriumnitrat (Natronsalpeter), Natriumposphat, Natriumsulfit (schwefligsaures Natrium), Schwefelnatrium, Phtalsäureanhydrid, Retortenkohle, Ruß, Schwefelkohlenstoff, Silicium, Siliciumcarbid, Spiritus, vergällt, Stickstoff, verdichtet, verflüssigt, Styrol, Trichloräthylen, Waschrohstoffe, Wasserstoff				
8192	Calciumchlorid (Chlorcalcium), Kalkstickstoff, Chlor, verflüssigt (Chlorlauge), Eisenoxid, -sulfat, Ätzkali (Kaliumhydroxid), Kalilauge, Kaliumcarbonat, -silikat (Wasserglas), -sulfatlauge, Pottasche, Magnesiumsulfat (Bittersalz), Mangansulfat, Methanol (Holzgeist), Methylalkohol, Natriumbicarbonat (doppelkohlensaures Natrium), -bisulfat (doppelschwefelsaures Natrium), -nitrit (salpetersaures Natrium), -nitritlauge, -silikat (Wasserglas), Natronbleichlauge, Phosphorsäure, Salpetersäure, -abfallsäure, Salzsäure, -abfallsäure, Schwefel, gereinigt, Schwefeldioxid, schwefelige Säuren, Zinkoxid, -sulfat	-	-	S	
8193	Kaliumchlorid (Chlorkalium)	-	-	S	
8199	Sonstige chemische Grundstoffe, z.B. Alkohol, rein (Weingeist), Ammoniumchlorid (Salmiak), Chlorbenzol, Cyansalz, Härtemittel für Eisen, für Stahl, Monochlorbenzol, Orthoxylol, Paraxylol, radioaktive Stoffe, Titandioxid (z.B. künstliches Rutil), nicht spezifiziert	-	-	s	
Be	emerkungen: 8) wenn fest: B				

1	2	3	4	5	6
			Abgabe an		
<u></u>		Einleitung	Annahm	estellen	
Güternummer	Güterart	in das	ZI	ır	Bemerkungen
ernu		Gewässer	Kanalisation	Sonder-	
<u></u> 5 9				behandlung	
82	ALUMINIUMOXID UND -HYDROXID				
820	Aluminiumoxid und -hydroxid				
8201	Aluminiumoxid	В	-		
8202	Aluminiumhydroxid (Tonerdehydrat)	В	-		
83	BENZOL, TEERE U.Ä. DESTILLATIONSERZEUGNISSE				
831	Benzol				
8310	Benzol	-	-	S	
839	Peche, Teere, Teeröle u.ä. Destillationserzeugnisse				
0004	Nitrahanal Danalanannian siahtan sifisiat			•	
8391	Nitrobenzol, Benzolerzeugnisse, nicht spezifiziert	-	-	S	
8392	Öle und andere Erzeugnisse von Steinkohlenteer, z.B. Anthracen, Anthracenschlamm, Decalin, Naphthalin, raffiniert, Tetralin, Xylenol, Solventnaphtha, Toluol, Xylol	-	-	S	
8393	Pech und Teerpech aus Steinkohlen- und anderen Mineralteeren, z.B. Braunkohlenteerpech, Holzteerpech, Mineralteerpech, Petroleumpech, Steinkohlenteerpech, Teerpech, Torfpech, Torfteerpech	-	-	S	4)
8394	Pech- und Teerkoks aus Steinkohlen- und anderen Mineralteeren, z.B. Braunkohlenteerkoks, Steinkohlenpechkoks, Steinkohlenteerkoks, Teerkoks	-	-	S	4)
8395	Gasreinigungsmasse	-	-	S	
8396	Steinkohlen-, Braunkohlen- und Torfteer, Holzteer, Holzteeröl, z.B. Imprägnieröl, Karbolineum, Kreosotöl, Mineralteer, Naphthalin, roh	-	-	S	
8399	Sonstige Destillationserzeugnisse, z.B. Rückstände von Braunkohlen- und Steinkohlenteerschweröl	-	-	s	
84	ZELLSTOFF UND ALTPAPIER				
841	Holzschliff und Zellstoff				
8410	Holzstoff (Holzschliff), Holzzellulose, Zellulose, -abfälle	A	_		
8410	Holzston (Holzschill), Holzzendose, Zendose, -abiane	A	-		
842	Altpapier und Papierabfälle				
8420	Altpapier, Altpappe	A	_		
0.20	, inpution, superpo				
89	SONSTIGE CHEMISCHE ERZEUGNISSE (einschl. Stärke)				
891	Kunststoffe				
8910	Kunstharze, Kunstharzleim, Mischpolimerisat aus Acrylnitril, aus Butadien, aus Styrol, Polyester, Polyvinylacetat, -chlorid, Vinylchlorid	-	-	S	4)
8911	Kunststoffabfälle, Kunststoffrohstoffe, nicht spezifiziert,	-	-	S	
892	Farbstoffe, Farben und Gerbstoffe				
8921	Farbstoffe, Farben, Lacke, z.B. Eisenoxid zur Herstellung von Farben, Emailmasse, Erdfarben, zubereitet, Lithopone, Mennige, Zinkoxid	-	-	S	
8922	Kitte	-	-	S	
8923	Gerbstoffe, Gerbstoffauszüge, -extrakte	-	-	S	
	erkungen: 4) S: Aufspritzen auf Lagerhaltung				

		3	4 5		6
		Einloitung	Abgabe an Annahmestellen		
	Güterart	Einleitung in das			
			Z	ur	Bemerkungen
		Gewässer	Kanalisation	Sonder-	
				behandlung	
893	Pharmazeutische Erzeugnisse, ätherische Öle,				
	Reinigungs- und Körperpflegemittel				
8930	Apothekerwaren (Arzneimittel), kosmetische und	-	Α	S	17)
	pharmazeutische Erzeugnisse, Reinigungsmittel, Seife, Waschmittel, -pulver				
894	Munition und Sprengstoffe				
8940				S	
6940	Munition und Sprengstoffe	-	-	5	
895	Stärke und Kleber				
8950		-	Α		
	(lösliche Stärke), Kleber (Gluten)				
000	Constinue abomicaba Emercinicae				
896				_	
8961	Abfälle von Chemiefäden, -fasern, -garnen, von Kunststoffen, auch geschäumt, auch thermoplastisch, nicht spezifiziert,	-	-	S	
	Abfallmischsäuren aus Schwefel- und Salpetersäure,				
	Elektrodenkohlenabfälle, -reste, Kohlenstoffstampfmasse				
0000	Ahfilla und Dügletände der abamieehen ladustrie der	_		S	
8962	Abfälle und Rückstände der chemischen Industrie, der Glasindustrie, eisenoxidhaltig, Sulfitablauge	-	-	5	
8963	Aceton, Äthylacetat, Äthylenchlorid, Äthylglykol, Butanol,	-	-	S	
	Butylacetat, Butyl- glykol, Chlorkohlenwasserstoffe, nicht spezifiziert, Chlorparaffin, Chloroform (Trichlormethan),				
	Dichloräthylen, EDTA (Ethylendiamintetraessigsäure),				
	Entkalkungsmittel für die Lederbereitung, ETBE (Ethyl-				
	tertButylether), Glykole, nicht spezifiziert, Graphit, -waren, Härtergemische für Kunststoffe, Hexachloräthan, Kabelwachs,				
	Leime, Lösungsmittel, Methylchlorid (Chlormethyl), -glykol,				
	Methylenchlorid, MTBE (Methyl-tertButylether), NTA (Nitrilotriessigsäure), Perchloräthylen, Pflanzenschutzmittel, nicht				
	spezifiziert, Propylacetat, Propylglykol, Surfynol (TMDD = 2,4,7,9-				
	Tetramethyldec-5-in-4,7-diol), Tallöl, Tallölerzeugnisse, Terpentinöl, Tetrachlorbenzol, -kohlenstoff, Trichlorbenzol,				
	Triphenylphosphin, Weichmachergemische für Kunststoffe				
8969	Chlorothene, Kreosot, Chemikalien, chemische Erzeugnisse,	_	_	S	
0909	nicht spezifiziert	_	_	3	
		<u></u>			
	<u> </u>				
	·	1			

1	2	3	4	5	6
			Abga		
		Einleitung in	Annahm	estellen	
	Güterart	das	ZI	ır	Bemerkunger
		Gewässer	Kanalisation	Sonder-	
				behandlung	
(FAHRZEUGE, MASCHINEN, SONSTIGE HALB- UND FERTIGWAREN, BESONDERE TRANSPORTGÜTER				12)
9	FAHRZEUGE				
91	Fahrzeuge				
910	Landfahrzeuge, auch Einzelteile (außer Fahrzeugmotoren), z.B. Abschleppwagen, Fahrräder, Kraftfahrzeuge, Traktoren, Achsen, Achslager, -schenkel	-	-		
910	Luftfahrzeuge, auch Einzelteile (außer Fahrzeugmotoren)	-	-		
910	Schienenfahrzeuge, auch Einzelteile (außer Fahrzeugmotoren), z.B. Lokomotiven, Waggons, Radreifen, -scheiben	-	-		
910	Wasserfahrzeuge, auch Einzelteile (außer Fahrzeugmotoren), z.B. Boote, Schiffe, Schwimmkörper, Schifffahrtszeichen	-	-		
92	LANDWIRTSCHAFTLICHE MASCHINEN				
92	Landwirtschaftliche Maschinen und Geräte				
920	Landwirtschaftliche Maschinen und Geräte, einschl. Zubehör, Einzelteile und Ersatzteile	-	-		
9:	ELEKTROTECHNISCHE ERZEUGNISSE, ANDERE MASCHINEN				
93	Elektrotechnische Erzeugnisse				
931	Elektroherde, -öfen, Fernsehgeräte, Fernsprechgeräte, - apparate, Rundfunkgeräte, Waagen, Waschmaschinen	-	-		
931	Elektroden für elektrische Apparate und Öfen, Elektrodenkohle, Elektrodenkohlenstifte, Isolatoren	-	-		
931	Akkumulatoren, -platten, Apparate, elektrisch, Dynamos, Elektromotoren, Generatoren, Kabel, Messgeräte, Transformatoren	-	-		
931	Elektroabfälle (Elektronikschrott)	-	-	S	
931	Sonstige elektronische Erzeugnisse	-	-		
93	Sonstige Maschinen, nicht spezifiziert (einschl. Fahrzeugmotoren)				
939	Armaturen, Dieselmotoren, Kugellager, Rollenlager, Ottomotoren, Ottomotoreneinzelteile	-	-		
939	Bagger, Betonmischmaschinen, Hebewerkzeuge, Kräne, Pumpen, Walzen und sonstige Geräte und Maschinen für Bau-	-	-		
939	und Erdarbeiten einschl. Einzelteile B Büromaschinen	_	_		
		-			
939	Gießereiformen aus Gusseisen, Kokillen, Mäntel, eiserne, für Generatoren, Kondensatoren, Glühöfen, Trommeln, Trommelschüsse für Drehöfen	_	_		
939	Sonstige Maschinen, nicht spezifiziert	-	-		
		1	+		

1	2	3	4	5	6
			Abga	be an	
		Einleitung	Annahm		
		in			
	Güterart	das	ZI		Bemerkungen
		Gewässer	Kanalisation	Sonder-	
				behandlung	
94	METALLERZEUGNISSE				
941	Fertigbauteile und Baukonstruktionen aus Metall				
9411	Baracken, Schuppen, Tribünen aus Metall, Fenster, -teile, Masten, Tore, Torrahmen, Türen, Türrahmen, aus Metall	-	-		
9412	Konstruktionen, Konstruktionsteile, aus Metall	-	-		
949	Andere Metallerzeugnisse				
9491	Blechwaren, Bolzen, Büchsen, Dosen, Drahtseile, Eisenwaren	_	_		
	auch mit elektrischer Einrichtung, Federn aus Stahl, Gefäße und				
	Flaschen aus Stahl zur Beförderung verdichteter oder verflüssigter Gase, Gusseisenwaren, Haushaltsgeräte aus Gusseisen, aus				
	Stahlblech, Kanister, Kübel, Schrauben und Muttern,				
0.400	Schweißdraht, Werkzeuge, Stahlwaren, nicht spezifiziert				
9492	Anker für Wasserfahrzeuge, Baustahlmatten, -gewebe, Draht, Drahtgeflecht, Drahtstifte, Eisenbehälter, -fässer, Formstücke aus	-	-		
	Gusseisen, aus Stahl, Kessel, Ketten, Nägel, Nieten, Stacheldraht, Stahlmatten				
9493	Betondrahtgewebe (Eisendrahtgewebe mit aufgebrachten	_	_		
9493	Betonkörperchen)	-	-		
95	GLAS, GLASWAREN, FEINKERAMISCHE UND ANDERE MINERALISCHE ERZEUGNISSE				
951	Glas				
9511	Fensterglas, Flachglas, Floatglas, Glasbausteine,	-	-		
	Glasdachziegel, Glasfliesen, Isolierglas, Mehrschichtglas, Rohglas				
9512	Glas, gemahlen, Glasabfälle, -bruch, -scherben	Α	-		
952	Glaswaren, feinkeramische und andere mineralische Halb- und Fertigwaren				
9521	Asbestwaren, z.B. Dichtungen, Filterplatten, Filz, Pappe,	-	-		
	Schutzkleidung				
9522	Glaswaren, z.B. Flaschen, Ballons, Geschirr, Gussglas, Glasstäbe	-	-		
9523	Keramische Waren, z.B. Formstücke aus Ton oder Steinzeug,	-	-		
0520	Ton- und Töpferwaren	_	_		
9529	Sonstige mineralische Halb- und Fertigwaren, nicht spezifiziert	=	_		
96	LEDER, LEDERWAREN, TEXTILIEN,				
661	BEKLEIDUNG				
961	Leder, zugerichtete Pelzfelle, Lederwaren				
9610	Felle, Häute, Leder, Pelzwerk	-	-		
962	Garne, Gewebe und verwandte Artikel				
0620	Chamiefäden gerne Fäden und Carne que effentilieber				
9620	Chemiefäden, -garne, Fäden und Garne aus pflanzlichen Spinnstoffen, aus Tierhaaren, aus Wolle, Filz, -waren, Gewebe	-	-		
	und Stoffe, Jutesäcke, Planen, Seilerwaren, Teppiche, Watte				
963	Bekleidung, Schuhe, Reiseartikel				
9630	Bekleidung, Lederwaren, Pelzwaren, Textilien	-	•		
Bem	erkungen:				

1	2	3	4	5	6
			_	be an	
5		Einleitung in	Annahm	nestellen	
	Güterart	das	ZI	ur	Bemerkunger
		Gewässer	Kanalisation	Sonder-	
				behandlung	
97	SONSTIGE HALB- UND FERTIGWAREN				
971	Kautschukwaren				
9710	Fußbodenbeläge, Gummireifen, Guttapercha, bearbeitet, Rohre, Schaumgummi	-	-		
972	Papier und Pappe				
9721	Bitumenfilz, -papier, -pappe, Dachpappe, Filzpappe, Teerfilz, -papier, -pappe	-	Α		
9722	Zellstoffwatte (Papierwatte)	-	Α		
9723	Kraftliner, Packpapier, Papier in Rollen, Zeitungsdruckpapier	-	Α		
973	Papier- und Pappewaren				
9730	Papier-, Pappewaren	-	Α		
974	Druckereierzeugnisse				
9740	Bücher, Zeitungen, Druckerzeugnisse, nicht spezifiziert	-	-		
975	Möbel und Einrichtungsgegenstände				
9750	Möbel, -teile und Einrichtungsgegenstände, nicht spezifiziert	-	-		
976	Holz- und Korkwaren				
9760	Baracken, Häuser, Schuppen, Tribünen aus Holz, Bauwerksteile (Holzkonstruktionen), Fässer, Fenster, -teile, Friese, Furniere, Hartfaserplatten, Haushaltsgeräte, Holzpflasterklötze, -platten, Holzspan, besonders hergestellt (z.B. für Körbe, Schachteln), Holzwolle, Sperrholz, -platten, Träger aus Holz, Korkwaren	-	-		
979	Sonstige Fertigwaren				
9790	Apparate, Instrumente, einschl. Zubehör und Einzelteile zu chemischen, medizinischen, physikalischen Zwecken, Bürstenwaren, Flecht- und Korbwaren, Kunststoffwaren, Musikinstrumente, Sanitärwaren	-	-		
99					
991	SAMMEL- UND STÜCKGUT) Gebrauchte Verpackungen, Packmittel				
9910		-	-		
992	Geräte von Bauunternehmen, Zirkusgut u.ä.				
9920	Bau- und Ausstellergerätschaften, gebraucht	-	-		
999	Sammel- und Stückgut, Transportgüter die nach ihrer Art nicht einzugruppieren sind				
9991	Waffen einschl. Zubehör und Einzelteilen	-	-		
9999	Güter, nicht spezifiziert	-	-		
_					
	nerkungen:				

1	2	3	4	5	6
			Abgal	be an	
_		Einleitung	Annahm	estellen	
Guternummer	Güterart	in das	Zl	ır	Bemerkungen
in a		Gewässer	Kanalisation	Sonder-	
inte		Ocwasser	ranaisation	behandlung	
				benandiding	
0	LAND-, FORSTWIRTSCHAFTLICHE UND				
U	VERWANDTE ERZEUGNISSE (einschl.				
	lebende Tiere)				
00	-				
001	, ,	A			
	<u> </u>	A	-		
01					
011					
0110	Weizen	Α	Α		
012	Gerste				
0120	Gerste	Α	Α		
013	Roggen				
0130	Roggen	Α	Α		
014	Hafer				
0140	Hafer	Α	Α		
015	Mais				
0150	Mais	Α	Α		
016	Reis				
0160	Reis				
019	Sonstiges Getreide				
0190		A	Α		
0100	Getreidemischungen	,,			
02	KARTOFFELN				
020	Kartoffeln				
0200	Kartoffeln	Α	Α		
03	FRISCHE FRÜCHTE, FRISCHES UND GEFRORENES GEMÜSE				
031	Zitrusfrüchte				
0310	Zitrusfrüchte	Α	Α		
035	Sonstige frische Früchte				
0350	_	Α	Α		
039	Frisches und gefrorenes Gemüse				
0390	_	Α	Α		
04	α				
041					
0410	-	Α	Α		
042					
0421		A	A		
0422		A	A		
0422					
0430	-	A	Α		
	Zellwolle				
045					
0451	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	Α	Α		
	Abfälle von Fasern	Α	Α		
0452					
0452 0453	Seide	Α	Α		

1	2	3	4	5	6
<u> </u>	_		Abgal	-	
		Einleitung	_	nestellen	
Jer L		in	Aillailli	iestelleri	
outernummer	Güterart	das	Zl	ur	Bemerkungen
rieu		Gewässer	Kanalisation	Sonder-	
5				behandlung	
049	Lumpen und Textilabfälle				
0490	Lumpen, Putzwolle, Textilabfälle	Α	Α		
05	HOLZ UND KORK				
051	Papier- und anderes Faserholz				
0511	Faserholz, Papierholz	Α	Α		
0512	Holz zur Destillation	Α	Α		
052	Grubenholz				
0520	Grubenholz	Α	Α		1)
055	Sonstiges Rohholz				
0550	Rohholz, Stammholz	Α	Α		1)
056	Holzschwellen und anderes bearbeitetes Holz				
	(ausgenommen Grubenholz)				
0560	Balken, Hölzer für Dielen, für Parkett, Bohlen, Bretter, Sparren,	A, B	A, B		2)
	Masten, Pfähle, Stangen, Kantholz, Latten, Parkettbretter, Schnittholz, Schwellen				
057	Brennholz, Holzkohle, Kork, Holz- und Korkabfälle				
0571	Brennholz, Holzabfälle, belastetes Altholz, Holzhackschnitzel,	A D	A D		2)
0571	Holzschwarten, Spreißelholz	A, B	A, B		2)
0572	Faschinen	Α	Α		
0573	Holzkohle, Holzkohlenbriketts	Α	Α		
0574	Kork, roh, Korkabfälle, Korkausschussrinde	Α	Α		
06	ZUCKERRÜBEN				
060	Zuckerrüben				
0600	Zuckerrüben	Α	Α		
09	SONSTIGE PFLANZLICHE, TIERISCHE UND				
	VERWANDTE ROHSTOFFE				
091	Rohe Häute und Felle				
0911	Häute und Felle, roh	-	Α	S	
0912	Lederabfälle, Ledermehl	В	Α		
092	Natürlicher und synthetischer Kautschuk, roh und				
	regeneriert				
0921	Guttapercha, roh, Kautschuk, natürlich oder synthetisch, Kautschukmilch, Latex	В	Α		<u>-</u>
0922	Kautschukregenerat	В	Α		
0923	Kautschukabfälle, Kautschukwaren, alt, abgängig	В	Α		
099	Sonstige pflanzliche und tierische Rohstoffe, nicht zur Ernährung (ausgenommen Zellstoff und Altpapier)				
0991	Pflanzliche Rohstoffe, z.B. Bambus, Bast, Espartogras, Farbhölzer, Harze, Kopal, Polsterwatte, -wolle, Rinden zum	Α	A	S	3)
	Färben, zum Gerben, Saaten, Samen, Sämereien, nicht spezifiziert, Schilf, Seegras	_	-		
	Tierische Rohstoffe, z.B. Blutkuchen, -mehl, Federn,	В	Α		
0992	Knochenmehl			1	
0992 0993	Knochenmehl Abfälle von pflanzlichen und tierischen Rohstoffen	A, B	Α		13)

Bemerkungen: 1) garantiert unbehandelt 2) für unbehandeltes Holz: A für behandeltes (imprägniertes) Holz: B

3) für gebeiztes Saatgut: S
 13) wenn pflanzlich: A
 wenn tierisch: B

1	2	3	4	5	6
			Abga		
		Einleitung in	Annahm	iestellen	
	Güterart	das	ZI	ur	Bemerkunger
		Gewässer	Kanalisation	Sonder-	
				behandlung	
1	ANDERE NAHRUNGS- UND FUTTERMITTEL				
11	ZUCKER				
111	Rohzucker				
1110	Rohzucker (Rohr-, Rübenzucker)	В	Α		
112	Raffinierter Zucker				
1120	Zucker, raffiniert, Kandiszucker	В	A		
20					
113	Melasse				
1130	Melasse	В	Α		
	GETRÄNKE				
12 121	Most und Wein aus Weintrauben				
1210	Most und Wein aus Weintrauben Most und Wein aus Weintrauben	A	A		
1210	wost and went aus wentrauben				
122	Bier				
1220	Bier	Α	Α		
405	Outstine all the live has Outside				
125	Sonstige alkoholische Getränke Alkoholische Getränke, z.B. Branntwein, unvergällt, Fruchtwein,	A	A		
	Most, Obstwein, Spirituosen	1	,		
128	Alkoholfreie Getränke				
1281	Alkoholfreie Getränke, z.B. Limonade, Mineralwasser	Α	Α		
1282	Wasser, natürlich, nicht spezifiziert	Α	Α		
13	GENUSSMITTEL UND NAHRUNGSMITTELZUBEREITUNGEN, NICHT SPEZIFIZIERT				
131	Kaffee				
1310	Kaffee	Α	Α		
132	Kakao und Kakaoerzeugnisse				
1320	Kakao und Kakaoerzeugnisse Kakao und Kakaoerzeugnisse	A	Α		
133	Tee und Gewürze	ļ			
1330	Tee und Gewürze	Α	Α		
134	Rohtabak und Tabakwaren				
1340	Rohtabak, Tabak, -waren	Α	Α		
136	Süß-, Zucker- und verwandte Waren, Honig				
1360	Dextrose, Fruktose, Glukose, Maltose, Sirup, Traubenzucker, Zuckerwaren, Honig, Kunsthonig	Α	Α		
139	Nahrungsmittelzubereitungen, nicht spezifiziert				
1390	Essig, Hefe, Kaffee-Ersatzmittel, Senf, Suppenkonzentrate, Nahrungsmittelzubereitungen, nicht spezifiziert	A	A		
Ben	erkungen:				

1	2	3	4	5	6
		Et Lite	Abgal		
		Einleitung in	Annahm	estellen	
	Güterart	das	ZU	ır	Bemerkungen
		Gewässer	Kanalisation	Sonder-	
				behandlung	
14	FLEISCH, FISCHE, FLEISCH- UND FISCHWAREN, EIER, MILCH UND MILCHERZEUGNISSE, SPEISEFETTE				
141	Fleisch, frisch oder gefroren				
1410	Fleisch, frisch oder gefroren	Α	Α		
142	Fische, Schalen- und Weichtiere, frisch, gefroren, getrocknet, gesalzen und geräuchert				
1420	Fische, Fischerzeugnisse	Α	Α		
143	Frische Milch und Sahne				
1430	Buttermilch, Joghurt, Kefir, Magermilch, Milchgetränke, Molke, Rahm (Sahne)	Α	Α		
144	Andere Milcherzeugnisse				
1441	Butter, Käse, Käsezubereitungen	Α	Α		
1442	Milch, kondensiert	Α	Α		
1449	Milcherzeugnisse, nicht spezifiziert	Α	Α		
145	Margarine und andere Speisefette				
1450	Margarine, Speisefette, Speiseöle	-	Α		
146	Eier				
1460	Eier, Eipulver	Α	Α		
147	Fleisch, getrocknet, gesalzen, geräuchert, Fleischkonserven und andere Fleischwaren				
1470	Fleischwaren	Α	Α		
148	Fisch- und Weichtiererzeugnisse aller Art				
1480	Fischmarinaden, -konserven, -salate, Fisch-, Weichtiererzeugnisse, nicht spezifiziert	A	A		
16	GETREIDE-, OBST- UND				
	GEMÜSEERZEUGNISSE, HOPFEN				
161	Mehl, Grieß und Grütze aus Getreide Getreidemehl, Getreidemehlmischungen, Braunmehl, Grieß,	В	A		
	Grütze, Sojamehl	_	-		
162	Malz Mala Mala Mala Mala Mala Mala Mala				
1620 163	Malz, Malzextrakt Sonstige Getreideerzeugnisse (einschl. Backwaren)	A	A		
1631	Backwaren, Teigwaren aller Art	A	A		
1632	Getreideflocken, Graupen, Getreideerzeugnisse, nicht	A	A		
164	Getrocknetes Obst, Obstkonserven und andere Obsterzeugnisse				
1640	Obst, getrocknet, Obstkonserven, Obstsäfte, Konfitüren, Marmelade, Obsterzeugnisse, nicht spezifiziert	A	A		
165	Getrocknete Hülsenfrüchte				
1650	Hülsenfrüchte, getrocknet	Α	Α		
-					

	1	2	3	4	5	6
	'			Abga	_	0
			Einleitung	Annahm		
Güternummer		Officer	in			Damaduu
mnu.		Güterart	das		ur Od	Bemerkungen
Süter			Gewässer	Kanalisation	Sonder-	
O					behandlung	
	166	Catrookustoo Comiisa Comiisakansanyan und				
	100	Getrocknetes Gemüse, Gemüsekonserven und andere Gemüseerzeugnisse				
		·				
	1661	Gemüse, getrocknet, Gemüsekonserven, Gemüsesäfte	Α	Α		
	1662	Gemüseerzeugnisse, nicht spezifiziert, z.B. Kartoffelmehl,	В	Α		
	167	Sago, Tapiokamehl Hopfen				
	1670	Hopfen	Α	Α		
		11 -				
	17	FUTTERMITTEL				
	171	Stroh und Heu				
	1711	Heu, -häcksel, Stroh, -häcksel	Α	Α		
	1712	Grünmehl, Kleemehl, Luzernemehl, auch pelletiert	В	Α		
	470	Öllusekan und andere Düeketünde den				
	172	Ölkuchen und andere Rückstände der Pflanzenölgewinnung				
	1720	Expeller, Extraktionsmehl, -schrot, Ölkuchen, auch pelletiert	Α	-		
	470	Our of the Fortes with Line and				
	179	Sonstige Futtermittel einschl. Nahrungsmittelabfälle				
	1791	Futtermittel, mineralisch, z.B. Calciumphosphat,	Α	-		
		Dicalciumphosphat (phosphorsaurer Kalk), Kalkmischungen				
	1792	Futtermittel, pflanzlich, z.B. Futterfrüchte, Futtermelasse,	A, B	-	S	14)
		Futterwurzeln, Getreidefuttermehl, Glutenfeed, Kartoffelpülpe, Kartoffelschnitzel, Kleber, Kleie, Maniokawurzeln				
	1793	Futtermittel, tierisch, z.B. Fischmehl, Garnelen, Muschelschalen, auch pelletiert	-	-	S	
	1794	Zuckerrübenschnitzel, ausgelaugt und trocken, auch pelletiert	Α	-	S	
	1795	Futtermittel, pflanzlich, sonstige Abfälle und Rückstände der	A, B	-	S	14), 16)
	1799	Nahrungsmittelindustrie, auch pelletiert Futtermittel, -zusätze, nicht spezifiziert, auch pelletiert	-	_	S	
	1700	r attermittel, Edeales, more opermeters, adam policitors				
	18	ÖLSAATEN, ÖLFRÜCHTE, PFLANZLICHE UND TIERISCHE ÖLE UND FETTE				
		(ausgenommen Speisefette)				
	181	Ölsaaten und Ölfrüchte				
	1811	Baumwollsaat, Erdnüsse, Kopra, Palmkerne, Raps, Rapssaat, Sojabohnen, Sonnenblumensaat, Ölfrüchte, -saaten, nicht spezifiziert	Α	-		
	1812	Ölfrüchte, -saaten zur Verwendung als anerkanntes Saatgut	Α	-		
	1813	Mehl von ölhaltigen Früchten	В	-		
	182	Pflanzliche und tierische Öle und Fette				
		(ausgenommen Speisefette)				
	1821	Öle und Fette, pflanzlich, z.B. Erdnussöl, Palmkernöl, Sojaöl,	-	Α		
	1822	Sonnenblumenöl, Talg Öle und Fette, tierisch, z.B. von Fischen und Meerestieren, Tran	-	Α		
	1823	Industrielle pflanzliche und tierische Öle und Fette, z.B. Fettsäure, Firnis, Ölsäure (Olein), Palmitinsäure, Stearin, -pech, - säure	-	A		
				+		

Bemerkungen: 14) Wenn Mehl: B 16) Wenn Abfälle: S

1	2	3	4	5	6
'	2	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	Abga	_	<u> </u>
		E			
er		Einleitung in	Annahm	iestellen	
Güternummer	Güterart	das	ZI	ur	Bemerkungen
ern		Gewässer	Kanalisation	Sonder-	
Güt				behandlung	
2	FESTE MINERALISCHE BRENNSTOFFE				
21	STEINKOHLE UND STEINKOHLENBRIKETTS				
211	Steinkohle				
2110	Anthrazit, Feinwaschberge, Fettkohle, Flammkohle, Gaskohle, Magerkohle, Steinkohle, nicht spezifiziert	A	-	S	4)
213	Steinkohlenbriketts				
2130	Anthrazitbriketts, Steinkohlenbriketts	Α	-	S	4)
22	BRAUNKOHLE, BRAUNKOHLENBRIKETTS UND TORF				
221	Braunkohle				
2210	Braunkohle, Pechkohle	Α	-	S	4)
223	Braunkohlenbriketts				
2230	Braunkohlenbriketts	Α	-	s	4)
					<u> </u>
224	Torf				
2240	Brenntorf, Düngetorf, Torfbriketts, Torfstreu, Torf, nicht spezifiziert	Α	-	S	4)
23	STEINKOHLEN- UND BRAUNKOHLENKOKS				
231	Steinkohlenkoks				
2310	Steinkohlenkoks, Gaskoks, Gießereikoks (Carbon-Koks), Koksbriketts, Schwelkoks	Α	-	S	4)
222	Braunkohlenkoks				
233	Braunkohlenkoks, Braunkohlenkoksbriketts,	A	_	S	4)
2330	Braunkohlenschwelkoks Braunkohlenschwelkoks	^	-	3	4)
			-		
	erkungen: 4) S: Aufspritzen auf Lagerhaltung		<u> </u>		

1	1 1	2	3	4	5	6
	'		3	Abga	-	-
			Einleitung	Annahm		
ımer		0.00	in			D
Güternummer		Güterart	das	Z		Bemerkungen
Süter			Gewässer	Kanalisation	Sonder-	
O					behandlung	
	_					
	3	ERDÖL, MINERALÖL, -ERZEUGNISSE, GASE				
	31	ROHES ERDÖL, MINERALÖL				
	310	Rohes Erdöl, Mineralöl				
	3100	Erdöl, roh, Mineralöl, roh (Rohnaphtha)	-	_	S	
	32	KRAFTSTOFFE UND HEIZÖL				
	321	Motorbenzin und andere Leichtöle				
	3211	Benzin, Benzin-Benzolgemisch	-	-	S	
	3212	Mineralleichtöl, Naphtha, Vergaserkraftstoffe, nicht spezifiziert	-	-	S	
	323	Petroleum, Turbinenkraftstoff				
	3231	Petroleum, Heizpetroleum, Leuchtpetroleum	-	-	S	
:	3232	Kerosin, Turbinenkraftstoff, Düsentreibstoff, nicht spezifiziert	-	-	S	
	325	Gasöl, Dieselöl und leichtes Heizöl				
	3251	Dieselkraftstoff, Dieselöl, Gasöl	-	-	S	
	3252	Heizöl, leicht, extra leicht	-	-	S	
	3253	Fettsäuremethylester (FAME, Biodiesel)	-	-	S	
	327	Schweres Heizöl				
	3270	Heizöl, mittel, mittelschwer, schwer	-	-	S	
	33	NATUR-, RAFFINERIE- UND VERWANDTE GASE				
	330	Natur-, Raffinerie- und verwandte Gase				
	3301	Butadien	-	-	S	
:	3302	Acetylen, Cyclohexan, gasförmige Kohlenwasserstoffe, Methan, sonstige Naturgase	-	-	S	
,	3303	Äthylen, Butan, Butylen, Isobutan, Isobutylen, Kohlenwasserstoffgemische, Propan, Propan-Butangemische, Propylen, Raffineriegase, nicht spezifiziert	-	-	S	
	34	MINERALÖLERZEUGNISSE, NICHT SPEZIFIZIERT				
	341	Schmieröle und Fette				
	3411	Mineralschmieröle, Motorenöle, Schmierfette	-	-	S	
	3412	Altöl, Ablauföl	-	-	S	
	343	Bitumen und bituminöse Gemische				
;	3430	Bitumen, Bitumenemulsionen, -lösungen, Bitumenklebmasse, Kaltteer, Kaltasphalt, Pechemulsionen (Kaltbitumen), Pechlösungen, Teeremulsionen, Teerlösungen, bituminöse Gemische, nicht spezifiziert	-	-	S	
	349	Mineralölerzeugnisse, nicht spezifiziert				
	3491	Acetylenkoks, Petroleumkoks (Petrolkoks)	-	_	S	4)
	3492	Carbon Black Oil, Paraffingatsch, Pyrolyseöl, -rückstände	-		S	7)
	J-72/2	(Pyrotar), Schweröl, nicht zum Verheizen	_	_		
	3493	Paraffin, Transformatorenöl, Wachs, Mineralölerzeugnisse, nicht	_	_	S	
		i aranın, manəronnarolendi, wadırə, iyinlehaldidi zedülli 1888, MCM			٠	

1	2	3	4	5	6
-		-	Abgal	_	-
		Einleitung	Annahm	estellen	
	Güterart	in das	ZU	ır	Bemerkunge
	Guteran	Gewässer	Kanalisation	Sonder-	Demerkunge
		Gewasser	Narialisation	behandlung	
				benandiang	
4	ERZE UND METALLABFÄLLE				
41	EISENERZ (ausgenommen				
	Schwefelkiesabbrände)				
410	Eisenerze und -konzentrate (ausgenommen Schwefelkiesabbrände)				
4101	Eisenerze, Hämatitkonzentrate, Raseneisenerz, -stein	Α	Α	s	4), 5)
4102	Abfälle und Zwischenerzeugnisse, die bei der Vorbereitung von Erzen für die Metallgewinnung entstanden sind	A	A	S	4), 5)
45	NE-METALLERZE, -ABBRÄNDE, - ABFÄLLE UND SCHROTT				
451	NE-Metallabfälle, -abbrände, -aschen und -schrott				
4511	Abfälle, Aschen, Rückstände, Schlacken und Schrott von	A, B	A, B	S	5), 15)
4512	Aluminium und Aluminiumlegierungen Abfälle, Aschen, Rückstände, Schlacken und Schrott von Blei	В	В	S	5)
4513	und Bleilegierungen Abfälle, Aschen, Rückstände, Schlacken und Schrott von	A, B	A, B	S	5), 15)
4514	Kupfer und Kupferlegierungen (Messing) Abfälle, Aschen, Rückstände, Schlacken und Schrott von Zink und Zinklegierungen	A, B	A, B	S	5), 15)
4515	Abfälle, Aschen, Rückstände, Schlacken und Schrott von Zinn und Zinnlegierungen	A, B	A, B	S	4), 5)
4516	Abfälle, Aschen, Rückstände, Schlacken und Schrott von Vanadium und Vanadiumlegierungen	A, B	A, B	S	4), 5)
4517	Abfälle, Aschen, Rückstände, Schlacken und Schrott von NE-Metallen und NE-Metallegierungen, nicht spezifiziert	В	В	S	5)
4518	Abbrände von NE-Metallerzen	В	В	S	5)
452	Kupfererze und -konzentrate				
4520	Kupfererze, -konzentrate	-	-	S	4)
453	Bauxit, Aluminiumerze und -konzentrate				
4530	Bauxit, Aluminiumerze, -konzentrate	В	-	S	4)
455	Manganerze und -konzentrate				
4550	Braunstein, natürlich, Lepidolitherz, Mangancarbonat, natürlich, Mangandioxid, natürlich, Manganerze, -konzentrate	В	A	S	4)
459	Sonstige NE-Metallerze und -konzentrate				
4591	Bleierze, -konzentrate	-	-	S	4)
4592	Chromerze, -konzentrate	-	-	S	4)
4593	Zinkerze (Galmei), -konzentrate	-	-	s	4)
4599	NE-Metallerze, -konzentrate, nicht spezifiziert, z.B. Ilmenit (Titaneisenerz), Kobalterz, Monazit, Nickelerz, Rutil (Titanerz), Zinnerz, Zirkonerz, Zirkonsand	-	-	S	4)

Bemerkungen: 4) S: Aufspritzen auf Lagerhaltung 5) S: für wasserlösliche Metallsalze 15) wenn Abfälle u. Schrott: A, sonst B

1	2	3	4	5	6
			Abgal	ne an	
		Einleitung	Annahm		
Ē		in			
Guternummer	Güterart	das	ZU	ır	Bemerkungen
<u>-</u>		Gewässer	Kanalisation	Sonder-	
5				behandlung	
46	EISEN- UND STAHLABFÄLLE UND - SCHROTT, SCHWEFELKIESABBRÄNDE				
462	Eisen- und Stahlschrott zur Verhüttung				
4621	Abfälle, Späne, Schrott, zur Verhüttung, z.B. von Eisen- und Stahlblechen, Platinen, Formstahl	-	-	S	4)
4622	Sonstiger Eisen- und Stahlschrott, zur Verhüttung, z.B. Achsen, Altbleche, Autowracks, Eisen, alt, abgängig, Eisenstücke aus Abwrackarbeiten, Geschosse, Gusseisenbruch, -stücke, Restblöcke, Schienenstücke, Schwellen	-	-	S	4)
4623	Eisenpellets, zur Verhüttung	Α	Α	S	4)
463	Eisen- und Stahlschrott, nicht zur Verhüttung				
4631	Abfälle, Abfallstücke von Eisen- und Stahlblechen, -platten, Platinen, Formstahl, Abfalleisenspäne, Walztafelabfallenden, sämtlich nicht zur Verhüttung	-	-	S	4)
4632	Eisen- und Stahlschrott, nicht zur Verhüttung, z.B. Achsen, Eisenmasse und Stahlmasse, Radreifen, -sätze, Räder, Schienen, Schwellen, Stahlstücke aus Abwrackarbeiten, Wellen aus Stahl	-	-	S	4)
465	Eisenschlacken und -aschen zur Verhüttung				
4650	Hammerschlag, Walzschlacken, Walzsinter, Eisenschlacken, nicht spezifiziert	-	-	S	
466	Hochofenstaub				
4660	Flugstaub, Gichtstaub, Hochofenstaub	-	-	S	
467	Schwefelkiesabbrände				
4670	Eisenpyrit, geröstet, Pyritabbrände, Schwefelkiesabbrände,		_	S	
4070	Schwefelkies, geröstet		-	3	

1	2	3	4	5	6
			Abgal	be an	
-		Einleitung	Annahm	estellen	
	Güterart	in das	ZI	ır	Bemerkungen
5	Guierait	Gewässer	Kanalisation	Sonder-	Demerkungen
		Gewasser	Kanalisation		
,				behandlung	
5	EISEN, STAHL UND NE-METALLE (einschl. Halbzeug)				
51	ROHEISEN, FERROLEGIERUNGEN, ROHSTAHL				
512	Roheisen, Spiegeleisen und kohlenstoffreiches Ferromangan				
5121	Roheisen in Masseln, in Formstücken, z.B. Ferrophosphor, Hämatitroheisen, Roheisen, phosphorhaltig, Spiegeleisen	Α	Α	S	6)
5122	Ferromangan mit einem Kohlenstoffgehalt von mehr als 2 %, in Masseln, in Formstücken	A	-	S	6)
5123	Eisenpulver, Stahlpulver	В	-	S	6)
5124	Eisenschwamm, Stahlschwamm, Schlackeneisen (Stahlbären,	Α	-	S	6)
	Roheisenbären)				
513	Ferrolegierungen (ausgenommen kohlenstoffreiches Ferromangan)				
5131	Eisenlegierungen, nicht spezifiziert	A	A	S	6)
				S	
5132	Ferromangan mit einem Kohlenstoffgehalt bis zu 2 %, Ferromanganlegierungen, nicht spezifiziert	A	Α	8	6)
5133	Ferrosilicium (Siliconmangan), Ferromangansilicium	Α	Α	s	6)
515	Rohstahl				
5150	Rohstahl in Blöcken, in Brammen, in Formstücken, in Stranggussriegeln	Α	Α	S	6)
52	STAHLHALBZEUG				
522	Stahlhalbzeug				
5221	Stahlhalbzeug in Blöcken, in Brammen (Stabs), in Knüppeln, in Platinen	Α	Α	S	6)
5222	Breitbandstahl in Rollen (Coils)	Α	Α	S	6)
5223	Breitbandstahl in Rollen (Coils), zum Auswalzen	Α	Α	S	6)
523	Sonstiges Stahlhalbzeug				
5230	Luppen, Roh-, Rohrluppen	Α	Α	S	6)
53	STAB- UND FORMSTAHL, DRAHT, EISENBAHNOBERBAUMATERIAL				
531	Stab- und Formstahl				
5311	Stab- und Formstahl, z.B. H-, I-, T-, U- und andere Spezialprofile, Rund- und Vierkantstahl	Α	Α	S	6)
5312	Spundwandstahl	A	A	S	6)
5313	Betonstahl, z.B. Monierstahl (Moniereisen), Rippentorstahl, Torstahl	A	Α	s	6)
535	Walzdraht				
5350	Walzdraht aus Eisen oder Stahl	Α	Α	S	6)
537	Schienen und Eisenbahnoberbaumaterial aus Stahl				
	Eisenbahnoberbaumaterial aus Stahl, z.B. Schienen,	Α	Α	S	6)

1	2	3	4	5	6
			Abgal	be an	
		Einleitung	Annahm	estellen	
	Güterart	in das	Zl	ır	Bemerkungen
	- Cultivari	Gewässer	Kanalisation	Sonder-	
		00.1140001	Traine and a series	behandlung	
				Sonararary	
54	STAHLBLECHE, WEISSBLECHE UND -BAND, BANDSTAHL, AUCH OBERFLÄCHENBESCHICHTET				
541	Stahlbleche und Breitflachstahl				
5411	Breitflachstahl (Universalstahl)	Α	A		
5412	Bleche in Tafeln oder Rollen (z.B. Coils) aus Stahl, z.B. Dynamobleche, Elektrobleche, Elektroband, Feinbleche, Feinstbleche, Mittelbleche, Blechband, Grob-, Riffel-, Tränen-, Waffel-, Well- und Siebbleche, Panzerplatten	A	A		
544	Bandstahl, auch oberflächenbeschichtet, Weißband, Weißblech				
5441	Weißband, -blech	A	Α		
5442	Bandstahl, Stahlstreifen, auch oberflächenbeschichtet	A	A		
55	ROHRE U.Ä. AUS STAHL, ROHE GIESSEREIERZEUGNISSE UND SCHMIEDESTÜCKE AUS EISEN UND STAHL				
551	Rohre, Rohrverschluss- und -verbindungsstücke aus Stahl, aus Gusseisen				
5510	Rohre, Rohrverschluss- und -verbindungsstücke, Rohrschlangen aus Stahl, aus Gusseisen	Α	Α		
552	Rohe Gießereierzeugnisse und Schmiedestücke aus Stahl, aus Gusseisen				
5520	Form-, Press-, Schmiede-, Stanzstücke aus Stahl, aus Gusseisen	Α	Α		
56	NE-METALLE UND NE-METALLHALBZEUG				
561	Kupfer und Kupferlegierungen				
5611	Anodenkupfer, Vorkupfer (Konverter-, Schwarzkupfer)	Α	Α	S	6)
5612	Kupfer (Elektrolyt-, Raffinadekupfer), Kupferlegierungen, z.B.	Α	Α	S	6)
562	Bronze, Messing Aluminium und Aluminiumlegierungen				
5620	Aluminium, Aluminiumlegierungen	A	Α	s	6)
563	Blei und Bleilegierungen	1	 	-	-1
5630	Blei (Elektrolyt-, Hütten-, Walzblei), Bleilegierungen, Bleistaub, (gemahlenes Rohblei)	-	-	S	
564	Zink und Zinklegierungen				
5640	Zink (Boden-, Elektrolyt-, Fein-, Hartzink), Zinklegierungen	В	В	s	6)
565	Sonstige NE-Metalle und ihre Legierungen				
5651	Magnesium, Magnesiumlegierungen	A	Α	S	6)
5652	Nickel, Nickellegierungen	В	В	S	6)
5653	Zinn, Zinnlegierungen	В	В	S	6)
5659	NE-Metalle, NE-Metallegierungen, nicht spezifiziert	-	-	S	<u> </u>

1	2	3	4	5	6
'	2	3		be an	0
		Einleitung		nestellen	
ner		in	Allialiii	iestellen	
Güternummer	Güterart	das	ZI	ur	Bemerkungen
itern		Gewässer	Kanalisation	Sonder-	
ຼາວ				behandlung	
56	NE-Metallhalbzeug				
568	Bänder, Bleche, Platten, Tafeln aus NE-Metallen und NE-Metallegierungen	Α	Α	S	6)
568		Α	Α	S	6)
568		Α	Α	S	6)
568	Profile und Stangen aus NE-Metallen und NE-Metallegierungen	A	A	S	6)
568	NE-Metallhalbzeug, nicht spezifiziert	Α	Α	S	6)
	+				
	+				
	+				
	+				
	+				
R	merkungen: 6) wenn mit Mineralöl behaftet: S		<u> </u>	<u> </u>	

Bemerkungen: 6) wenn mit Mineralöl behaftet: S

1	2	3	4	5	6
	2	3		-	0
			Abga		
ē		Einleitung in	Annahm	estellen	
E	Güterart	das	Z	ur	Bemerkungen
Güternummer		Gewässer	Kanalisation	Sonder-	_
Süte				behandlung	
O				benandiding	
6	STEINE UND ERDEN (einschl. Baustoffe)				
61	SAND, KIES, BIMS, TON, SCHLACKEN				
611	Industriesand				
6110	Formsand, Gießereisand, Glassand, Klebsand, Quarzsand,	Α	-	S	6)
	Quarzitsand, Industriesand, nicht spezifiziert				•
612	Sonstiger natürlicher Sand und Kies	<u> </u>			
6120	Kies, auch gebrochen, Sand, sonstiger	Α	-		
613	Bimsstein, -sand und -kies				
-					
6131	Bimsstein, Bimssteinmehl	Α	-		
6132	Bimskies, -sand	Α	-		
	2	• •			
614	Lehm, Ton und tonhaltige Erden				
6141	Betonit, Blähton, Tonschiefer, Kaolin, Lehm, Porzellanerde, Ton, Walkerde, roh und unverpackt, Dinasbrocken, Dinasbruch	Α	-		
	(Silikabrocken, -bruch)				
6142	Betonit, Blähton, Tonschiefer, Kaolin, Lehm, Prozellanerde,	Α	-		
	Ton, Walkerde, roh und verpackt, Schamotte, Schamottenmehl				
615	Schlacken und Aschen nicht zur Verhüttung				
6151	Flugasche, Hochofenasche, Holzasche, Kohlen-, Koksasche,			S	
	Müllasche, Räumasche aus Zinköfen (Muffelrückstände), Aschen				
	von Brennstoffen, nicht spezifiziert				
6152	Eisenschlacken, Hochofenschlacke, Kohlen-, Koksschlacken, Konverterschlacken, Martinschlacken, Müllschlacken, Schlacken	Α	-	S	4)
	aus Blei- und Kupferöfen, Schlacken, eisenhaltig, manganhaltig,				
	nicht spezifiziert, Schweißschlacke, Siemens-Martin-Schlacken, - mehl, Splitt von Hochofenschlacke, Schlacken von Brennstoffen,				
	nicht spezifiziert				
6153	Hüttenbims	Α	-		
6154	Schlackensand	Α	-		
	CALZ COUNTED VICE COUNTED				
62	SALZ, SCHWEFELKIES, SCHWEFEL				
621	Stein- und Salinensalz				
6210	Natriumchlorid (Chlornatrium), Auftausalz, Siedesalz, Speisesalz, Steinsalz, Viehsalz, Salz, auch vergällt, nicht	Α	-	S	7)
	spezifiziert				
622	Schwefelkies, nicht geröstet				
6220	Schwefelkies, nicht geröstet	Α	_		
0220					
623	Schwefel				
6230	Schwefel, roh	Α	-		
Ren	nerkungen: 4) S: Aufspritzen auf Lagerhaltung	I	I.	<u> </u>	I

Bemerkungen: 4) S: Aufspritzen auf Lagerhaltung 6) wenn mit Mineralöl behaftet: S 7) wenn vergällt: S

1	2	1 2	4	5	6
<u> </u>	2	3	· ·	-	6
			Abgal		
		Einleitung in	Annahm	estellen	
	Güterart	das	ZU	ır	Bemerkungen
		Gewässer	Kanalisation	Sonder-	
				behandlung	
	CONCTICE OTENIE EDDEN UND				
63	SONSTIGE STEINE, ERDEN UND VERWANDTE ROHMATERIALIEN				
604					
631	Findlinge, Schotter und andere zerkleinerte Steine				
6311	Feldsteine, Findlinge, Lavaschlacken, Schotter, Steine,	Α	-		
0040	Steinblöcke, roh, aus Steinbrüchen				
6312	Grubensteine, Schüttsteine, Steinabfälle, -grus, -mehl, -sand, Steinsplitt, bis 32 mm Durchmesser, Lavasplitt, Rohperlite	Α	-		
6313	Lavakies	Α	-		
632	Marmor, Granit und andere Naturwerksteine,				
	Schiefer				
6321	Basaltblöcke, -platten, Marmorblöcke, -platten, Phonolit,	Α	-		
	Schieferblöcke, -platten, Quadersteine und sonstige Steine, roh behauen				
6322	Phonolitgrus, -splitt, Schmelzbasalt, -bruch, -steine, Schiefer,	Α	_		
0022	gebrannt, gemahlen, zerkleinert, bis 32 mm Durchmesser				
633	Gips- und Kalkstein				
6331	Dolomit (Calcium-Magnesiumcarbonat), Dunit, Kalkspat, Olivin	Α	-		
6332	Dolomit (Calcium-Magnesiumcarbonat), Dunit, Kalkspat, Olivin, sämtlich zerkleinert, gemahlen, bis 32 mm Durchmesser	Α	-		
6333	Gipssteine	Α	-		
6334	Gipssteine, zerkleinert, gemahlen, bis 32 mm Durchmesser	Α	_		
6335	Düngekalk, Düngemittel, kalkhaltig, Kalkrückstände, Mergel	Α	_		
634	Kreide				
6341	Kreide, roh (Calciumcarbonat, natürlich)	B, A	-		
6342	Kreide, zum Düngen	B, A	Α		
639	Sonstige Rohmineralien				
6390	Asbest, roh (-erde, -gestein, -mehl, -fasern, -generat),	_	_	S	
0000	Asbestabfälle				
6391	Asphalt (Asphaltite), Asphalterde, -steine, Asphalterzeugnisse, zum Straßenbau	-	-	S	
6392	Baryt (Bariumsulfat), Schwerspat, Witherit	Α	_		
6393	Feldspat, Flussspat (Fluorit)	A			
6394	Bittererde, -spat, Kristallspat, Magnesit, auch gebrannt, gesintert, Talkerde	-	-	S	
6395	Erden, Schlamm, z.B. Abraum, Brackwasser, Bauschutt,	-	-	S	4)
	Gartenerde, Hausmüll, Humus, Hüttenschutt, Infusorienerde, Kieselerde, Molererde, Müll, Schlick				
6396	Bauschutt, verunreinigte Aushubmaterialien, Hausmüll,	_	_	S	
	Hüttenschutt, Müll				
6397	Waschberge	Α	-		
6398	Kalirohsalze, nicht zum Düngen, z.B. Kainit, Karnallit, Kieserit,	Α	-		
6399	Sylvinit, Montanal Rohmineralien, sonstige, z.B. Borax, Bormineralien, Farberden,	Α	_		
0399	Glaubersalz (Natriumsulfat), Glimmer, Kernit, Korund, Kryolith, Magnesia, Phosphate, Quarz, Quarzit, Speckstein, Steatit, Talkstein, Traß, Ziegelbrocken, -bruch	^	-		
C A	ZEMENT UND KALK				
64					
641	Zement				
6411	Zement	В	-		
6412	Zementklinker	A, B	-		
642	Kalk				
	Kalk, in Brocken, auch gebrannt, Kalkhydrat, Löschkalk	B, A			

1	2	3	4	5	6
			Abgal	be an	
<u>_</u>		Einleitung	Annahm	estellen	
Güternummer	Güterart	in das	Zl	ır	Bemerkungen
ernu		Gewässer	Kanalisation	Sonder-	
Güte				behandlung	
65	GIPS				
650	Gips				
6501	Gips, gebrannt	Α	-		
6502	Gips, roh, zum Düngen	A, B	-		
6503	Gips aus Rauchgasentschwefelungsanlagen, sonstiger Industriegips	A, B	-		
69	SONSTIGE MINERALISCHE BAUSTOFFE				
	(ausgenommen Glas)				
691	Baustoffe und andere Waren aus Naturstein, Bims, Gips, Zement u.ä. Stoffen				
6911	Asbestzementwaren, z.B. Bausteine und -teile, Fliesen, Gefäße,	Α	-		9)
6912	Platten Beton- und Zementwaren, Kunststeinerzeugnisse, z.B.	A	_		
0312	Bausteine, Bauteile, Bordsteine, Fertigbauteile, Fliesen, Leichtbauplatten, Mauersteine, Platten, Schwellen, Stellwände, Werkstücke				
6913	Bimswaren, z.B. Bausteine, -teile	Α	-		
6914	Gipswaren, z.B. Bauplatten, -steine, -teile	Α	-		
6915	Mineralische und pflanzliche Isoliermittel, z.B. Bauteile aus Schaumstoffen, Dämmplatten, Formstücke, Glasvlies- Dachbahnen, Matten und Platten aus Asbest, Glasseide, -watte, - wolle, Perlite, Vermiculite, Wärmeschutzmasse	A	-		9)
6916	Natursteine (Werksteine), bearbeitet und Waren daraus, z.B. Bordsteine, Mosaiksteine, Pflasterplatten, -steine, Platten, Prellsteine, Verblendsteine, Werkstücke aus Stein	A	-		
6919	Waren aus anderen mineralischen Stoffen, Asphalterzeugnisse, Schlackenwolle, Steinholzerzeugnisse, -masse	A, B	-		10)
692	Grobkeramische und feuerfeste Baustoffe				
6921	Dach- und Mauerziegel aus gebranntem Ton, z.B. Backsteine, Bausteine, Dachziegel, Hohlziegel, Klinker, Verblendsteine, Ziegelsteine	Α	-		
6922	Feuerfeste Bauteile und Steine, keramische Boden- und Wandplatten, z.B. Fliesen, Kacheln, Platten, Schammottekapseln, Schammotteplatten, -steine, -waren, Silikatsteine, Steinzeugwaren	Α	-		
6923	Feuerfeste Mörtel und Massen, z.B. Ausstampfmasse, Gießereiformmasse, Gusshilfsstoffe, Mörtelmischungen	В	-		
6924	Brocken von feuerfesten keramischen Erzeugnissen,	Α	-		
6929	Schamottebrocken, -bruch Sonstige Baukeramik aus gebranntem Ton, z.B. Drainröhren, Kabeldecksteine, Pflasterplatten, -steine	A	-		
Rem	erkungen: 9) statt Asbest: Faserzement				

Bemerkungen: 9) statt Asbest: Faserzement 10) für Steinholzmasse: B; für alle übrigen: A

	4	2	2	1 4	5	
	1	2	3	4	_	6
			Finlaitung	Abga Annahm		
ner			Einleitung in	Annann	iestellen	
Jun I		Güterart	das	ZI	ur	Bemerkungen
Güternummer			Gewässer	Kanalisation	Sonder-	
Ō					behandlung	
	7	DÜNGEMITTEL				
	71	NATÜRLICHE DÜNGEMITTEL				
	711	Natürliches Natronsalpeter				
	7110	Natriumnitrat (Natronsalpeter)	-	Α		
	712	Rohphosphate				
	7121	Aluminium-Calciumphosphat, Calciumphospat, -superphosphat	B, A	Α		
	7122	Apatit, Koprolith, Phosphorit, Rohphosphate, nicht spezifiziert	B, A	Α		
	740	Kalinahaalaa uu 10''u uu kalinahaa				
	713	Kalirohsalze und Düngemittel mineralischen Ursprungs, nicht spezifiziert				
	7131	Kalirohsalze, z.B. Kainit, Karnallit, Kieserit, Sylvinit, Düngemittel	Α	Α		
	7400	mineralischen Ursprungs, nicht spezifiziert				
	7132	Magnesiumsulfat	Α	-		
	=40	N. C. P. L. C. L. P. L. B. L. C. L.				
	719	Natürliche nichtmineralische Düngemittel	-			
	7190	Düngemittel pflanzlichen und tierischen Ursprungs, z.B. Guano, Hornabfälle, Kompost, -erde, Mist, Stalldünger	-	В		
	72	CHEMISCHE DÜNGEMITTEL				
	721	Phosphatschlacken und Thomasmehl				
	7210	Konverterkalk, Phosphatschlacken, Thomasmehl,		В	S	11)
	7210	Thomasphosphat, Thomasphosphatmehl, Thomasschlacken	-		3	11,
	700	Occasion Physical at 1" a completed				
	722	Sonstige Phosphatdüngemittel Ammoniaksuperphosphat, Borsuperphosphat, Triple-			S	44)
	7221	Superphosphat, Superphosphat	-	В	5	11)
	7222	Dicalciumphosphat (phosphorsaurer Kalk)	Α	В	S	11)
	7223	Diammoniumphosphat (Diammonphosphat)	-	В	S	11)
	7224	Glühphosphat, Phosphatdünger, -glühdünger, Phosphate, chemische, Phosphatdüngemittel, nicht spezifiziert	-	В	S	11)
		chemisone, i nosphatoungemittei, mont spezinzient				
	723	Kalidüngemittel				
	7231	Kaliumchlorid (Chlorkalium), Kaliumsulfat (schwefelsaures Kali)	Α	-		
	7232	Kaliummagnesiumsulfat (schwefelsaure Kaliummagnesia)	Α	-		
	724	Stickstoffdüngemittel				
	7241	Ammoniakgas	-	•	S	
	7242	Ammoniumbicarbonat, Ammoniumchlorid (Salmiak, salzsaures Ammoniak), Ammoniumnitrat, Ammoniumnitrat-Harnstoff-Lösung,	-	Α		
		Harnstoff (Urea), Kalisalpeter, Kaliumnitrat, Kalkammonsalpeter,				
		Kalkstickstoff, Natronsalpeter, Stickstoffmagnesia, Stickstoffdünger, nicht spezifiziert				
	7243	Ammoniumsulfat (schwefelsaures Ammoniak),	-	Α		
	729	Ammonsulfatlauge, Ammonsulfatsalpeter Mischdünger und andere chemische aufbereitete				
		Düngemittel				
	7290	Mineralische Mehrnährstoffdünger, und zwar: NPK-Dünger,	-	Α		
		NP-Dünger, NK-Dünger, PK-Dünger, Handelsdünger, Mischdünger, nicht spezifiziert				
	Bem	erkungen: 11) Wenn vakuumrein nicht möglich, dann	S			

	1	2	3	4	5	6
				Abga		
<u> </u>			Einleitung in	Annahm	estellen	
Gaterrani		Güterart	das	ZI	ır	Bemerkunge
<u></u>			Gewässer	Kanalisation	Sonder-	
5					behandlung	
	8	CHEMISCHE ERZEUGNISSE				
	81	CHEMISCHE GRUNDSTOFFE (ausgenommen Aluminiumoxid und -hydroxid)				
	811	Schwefelsäure				
	8110	Schwefelsäure (Oleum), Abfallschwefelsäure	-	-	S	
	812	Ätznatron				
	8120	Ätznatron (Natriumhydroxid, fest), Ätznatronlauge (Natriumhydroxid) in Lösung, Natronlauge, Sodalauge	A, B	A, B		8)
	813	Natriumcarbonat				
	8130	Natriumcarbonat (kohlensaures Natrium), Natron, Soda	-	-	S	
	814	Calciumcarbid				
	8140	Calciumcarbid (Vorsicht: Bei Kontakt mit Wasser Explosionsgefahr!)	-	-	s	
	819	Sonstige chemische Grundstoffe (ausgenommen				
	0.4.0.0	Aluminiumoxid und -hydroxid)				
	8190 8191	Calciumphosphat Acrylnitril, Adipinsäure, Alaune, Aluminiumacetat (essigsaure	Α	-	S	
		Tonerde), Aluminiumsulfat (schwefelsaure Tonerde), Ammoniakgas, Salmiakgeist, Ammonsalpeter (Ammoniumnitrat, salpetersaures Ammoniak), Ammoniumphosphat, Ammoniumphosphatlösung, Äthylbenzol, Äthylenoxid, verflüssigt, Bariumcarbonat, Bariumchlorid (Chlorbarium), Bariumnitrat, Bariumnitrit, Bariumsulfat, Bariumsulfid, Benzolkohlenwasserstoffderivate, Bleiglätte, Bleioxid, Bleiweiß (Bleicarbonat), Branntwein, vergällt, Calciumformiat (ameisensaurer Kalk), Calciumhypochlorit (Chlorkalk), Calciumnitrat (Kalksalpeter), Calciumphosphat, Calciumsulfat (Anhydrit, synthetisch), Cyanide, Caprolactam, Carborundum, Chromalaun, Chromlauge, Chromsulfat, Cumol, Dimethyläther, Methylacetat, Methyläther, Essigsäure, -anhydrid, Chloressigsäure, Fettalkohole, Flusssäure, Äthylenglykol,				
	8192	Butylenglykol, Propylenglykol, Glyzerin, Glyzerinlaugen, Glyzerinwasser, Harnstoff, künstlich (Karbamid), Hexamethylendiamin, Holzessig, Isopropylalkohol, Kaliumchlorat, Kaliumhypochloritlauge (Kalibleichlauge), Kaliumnitrat, Kohlensäure, verdichtet, verflüssigt, Kresol, Phenol, Magnesiumcarbonat, Melamin, Natriumacetat, (essigsaures Natrium), Natriumchlorat, Natriumfloorid, Natriumformiat, Natriumnitrat (Natronsalpeter), Natriumphosphat, Natriumsulfit (schwefligsaures Natrium), Schwefelnatrium, Phtalsäureanhydrid, Retortenkohle, Ruß, Schwefelkohlenstoff, Silicium, Siliciumcarbid, Spiritus, vergällt, Stickstoff, verdichtet, verflüssigt, Styrol, Trichloräthylen, Waschrohstoffe, Wasserstoff Calciumchlorid (Chlorcalcium), Kalkstickstoff, Chlor, verflüssigt (Chlorlauge), Eisenoxid, -sulfat, Ätzkali (Kaliumhydroxid), Kalilauge, Kaliumcarbonat, -silikat (Wasserglas), -sulfatlauge, Pottasche, Magnesiumsulfat (Bittersalz), Mangansulfat, Methanol (Holzgeist), Methylalkohol, Natriumbicarbonat (doppelkohlensaures Natrium), -bisulfat (doppelschwefelsaures Natrium), -nitrit (salpetersaures Natrium), -nitritlauge, -silikat (Wasserglas), Natronbleichlauge, Phosphorsäure, Salpetersäure, -abfallsäure, Salzsäure, -abfallsäure, Schwefel, gereinigt, Schwefeldioxid, schwefelige Säuren, Zinkoxid,	-	-	s	
	0400	-sulfat				
	8193	Kaliumchlorid (Chlorkalium)	-	-	S	
	8199	Sonstige chemische Grundstoffe, z.B. Alkohol, rein (Weingeist), Ammoniumchlorid (Salmiak), Chlorbenzol, Cyansalz, Härtemittel für Eisen, für Stahl, Monochlorbenzol, Orthoxylol, Paraxylol, radioaktive Stoffe, Titandioxid (z.B. künstliches Rutil), nicht spezifiziert	-	-	s	

1 1	2	3	4	5	6
'	2	3	·	_	0
		Finlaitung	Abgal Annahm		
ق		Einleitung in	Alliallii	estelleri	
<u> </u>	Güterart	das	ZU	ır	Bemerkungen
		Gewässer	Kanalisation	Sonder-	
Ď.				behandlung	
82	ALUMINIUMOXID UND -HYDROXID				
820	Aluminiumoxid und -hydroxid	_			
8201	Aluminiumoxid	В	-		
8202	Aluminiumhydroxid (Tonerdehydrat)	В	-		
83	BENZOL, TEERE U.Ä. DESTILLATIONSERZEUGNISSE				
004					
831	Benzel				
8310	Benzol	-	-	S	
839	Peche, Teere, Teeröle u.ä. Destillationserzeugnisse				
8391	Nitrobenzol, Benzolerzeugnisse, nicht spezifiziert	-	-	S	
8392	Öle und andere Erzeugnisse von Steinkohlenteer, z.B.	-	-	S	
	Anthracen, Anthracenschlamm, Decalin, Naphthalin, raffiniert,				
8393	Tetralin, Xylenol, Solventnaphtha, Toluol, Xylol Pech und Teerpech aus Steinkohlen- und anderen	_	_	S	4)
0000	Mineralteeren, z.B. Braunkohlenteerpech, Holzteerpech,				٠,
	Mineralteerpech, Petroleumpech, Steinkohlenteerpech, Teerpech, Torfpech, Torfteerpech				
8394	Pech- und Teerkoks aus Steinkohlen- und anderen	-	-	S	4)
	Mineralteeren, z.B. Braunkohlenteerkoks, Steinkohlenpechkoks, Steinkohlenteerkoks, Teerkoks				
	Otellikollietiteetkoks, Teetkoks				
8395	Gasreinigungsmasse	-	-	S	
8396	Steinkohlen-, Braunkohlen- und Torfteer, Holzteeröl,	-	-	S	
	z.B. Imprägnieröl, Karbolineum, Kreosotöl, Mineralteer, Naphthalin, roh				
8399	Sonstige Destillationserzeugnisse, z.B. Rückstände von	-	-	S	
	Braunkohlen- und Steinkohlenteerschweröl				
	TELL OTOFF LIND ALTDADIED				
84 841	ZELLSTOFF UND ALTPAPIER Holzschliff und Zellstoff				
_		_			
8410	Holzstoff (Holzschliff), Holzzellulose, Zellulose, -abfälle	Α	-		
842	Altpapier und Papierabfälle				
842 8420	Altpapier und Papierabfälle Altpapier, Altpappe	A	-		
8420	Altpapier, Altpappe	A	•		
	Altpapier, Altpappe SONSTIGE CHEMISCHE ERZEUGNISSE	A	-		
8420 89	Altpapier, Altpappe SONSTIGE CHEMISCHE ERZEUGNISSE (einschl. Stärke)	A	-		
8420 89 891	Altpapier, Altpappe SONSTIGE CHEMISCHE ERZEUGNISSE (einschl. Stärke) Kunststoffe		-	S	4)
8420 89	Altpapier, Altpappe SONSTIGE CHEMISCHE ERZEUGNISSE (einschl. Stärke)	-	-	s	4)
8420 89 891	Altpapier, Altpappe SONSTIGE CHEMISCHE ERZEUGNISSE (einschl. Stärke) Kunststoffe Kunstharze, Kunstharzleim, Mischpolimerisat aus Acrylnitril, aus Butadien, aus Styrol, Polyester, Polyvinylacetat, -chlorid,		-	S	4)
891 891 8910	Altpapier, Altpappe SONSTIGE CHEMISCHE ERZEUGNISSE (einschl. Stärke) Kunststoffe Kunstharze, Kunstharzleim, Mischpolimerisat aus Acrylnitril, aus Butadien, aus Styrol, Polyester, Polyvinylacetat, -chlorid, Vinylchlorid Kunststoffabfälle, Kunststoffrohstoffe, nicht spezifiziert,	-	-	-	4)
891 891 8910 8911	Altpapier, Altpappe SONSTIGE CHEMISCHE ERZEUGNISSE (einschl. Stärke) Kunststoffe Kunstharze, Kunstharzleim, Mischpolimerisat aus Acrylnitril, aus Butadien, aus Styrol, Polyester, Polyvinylacetat, -chlorid, Vinylchlorid Kunststoffabfälle, Kunststoffrohstoffe, nicht spezifiziert, Farbstoffe, Farben und Gerbstoffe	-	-	S	4)
891 891 8910	Altpapier, Altpappe SONSTIGE CHEMISCHE ERZEUGNISSE (einschl. Stärke) Kunststoffe Kunstharze, Kunstharzleim, Mischpolimerisat aus Acrylnitril, aus Butadien, aus Styrol, Polyester, Polyvinylacetat, -chlorid, Vinylchlorid Kunststoffabfälle, Kunststoffrohstoffe, nicht spezifiziert,	-		-	4)
891 891 8910 8911	Altpapier, Altpappe SONSTIGE CHEMISCHE ERZEUGNISSE (einschl. Stärke) Kunststoffe Kunstharze, Kunstharzleim, Mischpolimerisat aus Acrylnitril, aus Butadien, aus Styrol, Polyester, Polyvinylacetat, -chlorid, Vinylchlorid Kunststoffabfälle, Kunststoffrohstoffe, nicht spezifiziert, Farbstoffe, Farben und Gerbstoffe Farbstoffe, Farben, Lacke, z.B. Eisenoxid zur Herstellung von Farben, Emailmasse, Erdfarben, zubereitet, Lithopone, Mennige,	-		S	4)

1	2	3	4	5	6
			Abga	be an	
_		Einleitung	Annahm	nestellen	
	Güterart	in			Domorkungon
	Guterart	das		ur	Bemerkungen
		Gewässer	Kanalisation	Sonder-	
)				behandlung	
893	Pharmazeutische Erzeugnisse, ätherische Öle, Reinigungs- und Körperpflegemittel				
8930	Apothekerwaren (Arzneimittel), kosmetische und	-	Α	S	17)
	pharmazeutische Erzeugnisse, Reinigungsmittel, Seife, Waschmittel, -pulver				
894	Munition und Sprengstoffe				
8940	Munition und Sprengstoffe	_	_	S	
895	Stärke und Kleber				
8950	Feuchtstärke, Kartoffelstärkemehl, Stärke, -waren, Dextrin	_	A		
0930	(lösliche Stärke), Kleber (Gluten)	_			
896	Sonstige chemische Erzeugnisse				
8961	Abfälle von Chemiefäden, -fasern, -garnen, von Kunststoffen,	-	-	S	
	auch geschäumt, auch thermoplastisch, nicht spezifiziert, Abfallmischsäuren aus Schwefel- und Salpetersäure, Elektrodenkohlenabfälle, -reste, Kohlenstoffstampfmasse				
8962	Abfälle und Rückstände der chemischen Industrie, der	-	-	S	
8963	Glasindustrie, eisenoxidhaltig, Sulfitablauge Aceton, Äthylacetat, Äthylenchlorid, Äthylglykol, Butanol,	_	_	S	
	Butylacetat, Butyl- glykol, Chlorkohlenwasserstoffe, nicht spezifiziert, Chlorparaffin, Chloroform (Trichlormethan), Dichloräthylen, EDTA (Ethylendiamintetraessigsäure), Entkalkungsmittel für die Lederbereitung, ETBE (EthyltertButylether), Glykole, nicht spezifiziert, Graphit, -waren, Härtergemische für Kunststoffe, Hexachloräthan, Kabelwachs, Leime, Lösungsmittel, Methylchlorid (Chlormethyl), -glykol, Methylenchlorid, MTBE (Methyl-tertButylether), NTA (Nitrilotriessigsäure), Perchloräthylen, Pflanzenschutzmittel, nicht spezifiziert, Propylacetat, Propylglykol, Surfynol (TMDD = 2,4,7,9-Tetramethyldec-5-in-4,7-diol), Tallöl, Tallölerzeugnisse, Terpentinöl, Tetrachlorbenzol, -kohlenstoff, Trichlorbenzol, Triphenylphosphin, Weichmachergemische für Kunststoffe				
8969	Chlorothene, Kreosot, Chemikalien, chemische Erzeugnisse, nicht spezifiziert	-	-	s	
			<u> </u>		
	ı merkungen: 17) wenn Apothekerwaren (Arzneimittel)		1	<u> </u>	

	1	2	3	4	5	6
	'		3		be an	-
			Finleitung		nestellen	
ner			Einleitung in	Allialili	lestelleri	
Güternummer		Güterart	das	Z	ur	Bemerkungen
iterr			Gewässer	Kanalisation	Sonder-	
					behandlung	
	9	FAHRZEUGE, MASCHINEN, SONSTIGE HALB- UND FERTIGWAREN, BESONDERE TRANSPORTGÜTER				12)
	91	FAHRZEUGE				
	910	Fahrzeuge				
	9101	Landfahrzeuge, auch Einzelteile (außer Fahrzeugmotoren), z.B. Abschleppwagen, Fahrräder, Kraftfahrzeuge, Traktoren, Achsen, Achslager, -schenkel	-	-		
	9102	Luftfahrzeuge, auch Einzelteile (außer Fahrzeugmotoren)	-	-		
	9103	Schienenfahrzeuge, auch Einzelteile (außer Fahrzeugmotoren), z.B. Lokomotiven, Waggons, Radreifen, -scheiben	-	-		
	9104	Wasserfahrzeuge, auch Einzelteile (außer Fahrzeugmotoren), z.B. Boote, Schiffe, Schwimmkörper, Schifffahrtszeichen	-	-		
	92	LANDWIRTSCHAFTLICHE MASCHINEN				
	920	Landwirtschaftliche Maschinen und Geräte				
	9200	Landwirtschaftliche Maschinen und Geräte, einschl. Zubehör, Einzelteile und Ersatzteile	-	-		
	93	ELEKTROTECHNISCHE ERZEUGNISSE, ANDERE MASCHINEN				
	931	Elektrotechnische Erzeugnisse				
	9311	Elektroherde, -öfen, Fernsehgeräte, Fernsprechgeräte, - apparate, Rundfunkgeräte, Waagen, Waschmaschinen	-	-		
	9312	Elektroden für elektrische Apparate und Öfen, Elektrodenkohle, Elektrodenkohlenstifte, Isolatoren	-	-		
	9313	Akkumulatoren, -platten, Apparate, elektrisch, Dynamos, Elektromotoren, Generatoren, Kabel, Messgeräte, Transformatoren	-	-		
	9314	Elektroabfälle (Elektronikschrott)	-	-	S	
	9319	Sonstige elektronische Erzeugnisse	-	-		
	939	Sonstige Maschinen, nicht spezifiziert (einschl. Fahrzeugmotoren)				
	9391	Armaturen, Dieselmotoren, Kugellager, Rollenlager, Ottomotoren, Ottomotoreneinzelteile	-	-		
	9392	Bagger, Betonmischmaschinen, Hebewerkzeuge, Kräne, Pumpen, Walzen und sonstige Geräte und Maschinen für Bau- und Erdarbeiten einschl. Einzelteile	-	-		
	9393	Büromaschinen	-	-		
		Gießereiformen aus Gusseisen, Kokillen, Mäntel, eiserne, für	-	-		
	9394	Generatoren, Kondensatoren, Glühöfen, Trommeln, Trommelschüsse für Drehöfen				
	9394		-	-		
		Trommelschüsse für Drehöfen	-	-		
		Trommelschüsse für Drehöfen	-	-		
		Trommelschüsse für Drehöfen	-	-		
		Trommelschüsse für Drehöfen	-	-		
		Trommelschüsse für Drehöfen	-	-		

1	2	3	4	5	6
			Abgabe an Annahmestellen		
		Einleitung in			
	Güterart	das	ZI	ır	Bemerkunger
		Gewässer	Kanalisation	Sonder-	
				behandlung	
94	METALLERZEUGNISSE				
941	Fertigbauteile und Baukonstruktionen aus Metall				
9411	Baracken, Schuppen, Tribünen aus Metall, Fenster, -teile, Masten, Tore, Torrahmen, Türen, Türrahmen, aus Metall	-	-		
9412	Konstruktionen, Konstruktionsteile, aus Metall	-	-		
949	Andere Metallerzeugnisse				
9491	Blechwaren, Bolzen, Büchsen, Dosen, Drahtseile, Eisenwaren	-	-		
	auch mit elektrischer Einrichtung, Federn aus Stahl, Gefäße und Flaschen aus Stahl zur Beförderung verdichteter oder verflüssigter Gase, Gusseisenwaren, Haushaltsgeräte aus Gusseisen, aus Stahlblech, Kanister, Kübel, Schrauben und Muttern, Schweißdraht, Werkzeuge, Stahlwaren, nicht spezifiziert				
9492	Anker für Wasserfahrzeuge, Baustahlmatten, -gewebe, Draht, Drahtgeflecht, Drahtstifte, Eisenbehälter, -fässer, Formstücke aus Gusseisen, aus Stahl, Kessel, Ketten, Nägel, Nieten, Stacheldraht, Stahlmatten	-	-		
9493	Betondrahtgewebe (Eisendrahtgewebe mit aufgebrachten	-	-		
	Betonkörperchen)				
95	GLAS, GLASWAREN, FEINKERAMISCHE UND ANDERE MINERALISCHE ERZEUGNISSE				
951	Glas				
9511	Fensterglas, Flachglas, Floatglas, Glasbausteine, Glasdachziegel, Glasfliesen, Isolierglas, Mehrschichtglas, Rohglas	-	-		
9512	Glas, gemahlen, Glasabfälle, -bruch, -scherben	Α	-		
952	Glaswaren, feinkeramische und andere mineralische Halb- und Fertigwaren				
9521	Asbestwaren, z.B. Dichtungen, Filterplatten, Filz, Pappe,	-	-		
9522	Schutzkleidung Glaswaren, z.B. Flaschen, Ballons, Geschirr, Gussglas,	_	_		
OOLL	Glasstäbe				
9523	Keramische Waren, z.B. Formstücke aus Ton oder Steinzeug, Ton- und Töpferwaren	-	-		
9529	Sonstige mineralische Halb- und Fertigwaren, nicht spezifiziert	-	-		
96	LEDER, LEDERWAREN, TEXTILIEN,				
961	BEKLEIDUNG Leder, zugerichtete Pelzfelle, Lederwaren				
9610	Felle, Häute, Leder, Pelzwerk	-	-		
	·, ····, ····, ·				
962	Garne, Gewebe und verwandte Artikel				
302	Saine, Sewese and verwandle Attiner				
9620	Chemiefäden, -garne, Fäden und Garne aus pflanzlichen Spinnstoffen, aus Tierhaaren, aus Wolle, Filz, -waren, Gewebe und Stoffe, Jutesäcke, Planen, Seilerwaren, Teppiche, Watte	-	-		
nes	Bekleidung, Schuhe, Reiseartikel				
963	Bekleidung, Schune, Reiseartikei Bekleidung, Lederwaren, Pelzwaren, Textilien	-	_		
9030	Deviction of the property of t	-			
	1	I	1		

1	2	3	4	5	6
			Abgabe an Annahmestellen zur		
<u>_</u>		Einleitung			
Güternummer	Güterart	in das			Bemerkungen
ernur		Gewässer	Kanalisation	Sonder-	
Güte				behandlung	
97	SONSTIGE HALB- UND FERTIGWAREN				
971	Kautschukwaren				
9710	Fußbodenbeläge, Gummireifen, Guttapercha, bearbeitet, Rohre, Schaumgummi	-	-		
972	Papier und Pappe				
9721	Bitumenfilz, -papier, -pappe, Dachpappe, Filzpappe, Teerfilz, -papier, -pappe	-	Α		
9722	Graupappe, Papiertapeten, Pergamentpapier, Wellpappe, Zellstoffwatte (Papierwatte)	-	Α		
9723	Kraftliner, Packpapier, Papier in Rollen, Zeitungsdruckpapier	-	Α		
973	Papier- und Pappewaren				
9730	Papier-, Pappewaren	-	Α		
974	Druckereierzeugnisse				
9740	Bücher, Zeitungen, Druckerzeugnisse, nicht spezifiziert	-	_		
975	Möbel und Einrichtungsgegenstände				
9750	Möbel, -teile und Einrichtungsgegenstände, nicht spezifiziert	-	-		
976	Holz- und Korkwaren				
9760	Baracken, Häuser, Schuppen, Tribünen aus Holz, Bauwerksteile (Holzkonstruktionen), Fässer, Fenster, -teile, Friese, Furniere, Hartfaserplatten, Haushaltsgeräte, Holzpflasterklötze, -platten, Holzspan, besonders hergestellt (z.B. für Körbe, Schachteln), Holzwolle, Sperrholz, -platten, Träger aus Holz, Korkwaren	-	-		
979	Sonstige Fertigwaren				
9790	Apparate, Instrumente, einschl. Zubehör und Einzelteile zu chemischen, medizinischen, physikalischen Zwecken, Bürstenwaren, Flecht- und Korbwaren, Kunststoffwaren, Musikinstrumente, Sanitärwaren	-	-		
99	BESONDERE TRANSPORTGÜTER (EINSCHL. SAMMEL- UND STÜCKGUT)				
991	Gebrauchte Verpackungen, Packmittel				
9910	Container, Kabeltrommeln, Leergut, Paletten, sämtlich gebraucht, gebrauchte Leerfahrzeuge (z.B. Trailer, Chassis), sonstige Packmittel, nicht spezifiziert	-	-		
992	Geräte von Bauunternehmen, Zirkusgut u.ä.				
9920	Bau- und Ausstellergerätschaften, gebraucht	-	-		
999	Sammel- und Stückgut, Transportgüter die nach ihrer Art nicht einzugruppieren sind				
9991	Waffen einschl. Zubehör und Einzelteilen	-	-		
9999	Güter, nicht spezifiziert	-	-		
Bem	erkungen:	1	<u> </u>		