

Kombiverkehr KG · Köhlfleedamm 5 · D-21129 Hamburg

An unsere Kunden mit
Gefahrgut auf Zügen der
Mercitalia Rail

Kombiverkehr
Deutsche Gesellschaft
für kombinierten
Güterverkehr mbH & Co. KG

Zum Laurenburger Hof 76
D-60594 Frankfurt am Main
Telefon +49 69/7 95 05-0

info@kombiverkehr.de
www.kombiverkehr.de

Ulrich Lück
Telefon +49 40-74 05 19 60
ulueck@kombiverkehr-
gefahrgut.de

Hamburg, 30/12/2018

Gefahrgut auf Zügen der Mercitalia Rail - 2.UPDATE
Dangerous good on trains of Mercitalia Rail - 2nd UPDATE

Sehr geehrte Damen und Herren, Ladies and Gentlemen

Wie bereits im August kommuniziert, werden von der Mercitalia Rail **ab dem 01/01/2019 bestimmte gefährliche Güter nicht mehr auf deren Zügen akzeptiert werden**. Davon betroffen sind die Züge **Verona – Ludwigshafen & Nürnberg und Melzo - München**. Auch folgende inneritalienischen Züge unterliegen dem Verbot: Busto – Bari & Pomezia, Verona – Bari sowie Milano Smistamento – Pomezia, Marcanise & Catania. Die betroffenen UN-Nummern und Verpackungsgruppen können Sie der beigefügten Anlage entnehmen.

Buchungen von Sendungen mit diesen UN-Nummern und Verpackungsgruppen von/nach Verona müssen als Gateway über München gebucht werden. Für Nürnberg – Verona und München – Melzo haben wir zur Zeit keine Alternativen. Bitte beachten Sie dieses bei Ihrer Disposition.

!!!!!! Am 22.12.2018 haben wir von MI Rail ein update zu der Liste erhalten. Es ist eine UN-Nummer entfallen und 10 neue aufgenommen worden. Wir haben gegen diese kurzfristigkeit bei MI Rail protestiert und eine Verschiebung gefordert, aber wegen der Feiertage noch keine Antwort erhalten. Sie finden die Änderungen gelb hinterlegt in der untenstehenden Tabelle.

!!!!!! Am 29.12.2018 wurden wir von MI Rail informiert das auf unseren Druck hin die in der Tabelle in gelb markierten UN-Nummern erst **ab dem 01.04.2019 verboten sind**.

Wir halten Sie informiert über die Entwicklung.

.....

As already informed in august, **from January 1st 2019** Mercitalia Rail will **not longer accept certain dangerous goods on their trains**. These are the trains **Verona – Ludwigshafen & Nürnberg and Melzo - Munich**. Also the following national Italian trains are affected: Busto – Bari & Pomezia, Verona – Bari and Milano Smistamento – Pomezia, Marcianise & Catania. The banned UN-numbers and packing groups are mentioned in the annex.

Bookings of units we these UN-numbers/packing groups **to/from Verona must be made via gateway Munich. For Nürnberg – Verona and Munich – Melzo at this moment we have no alternative routing.**

Please take note of this in your plannings.

!!!!!! On December 22nd we recieved from MI Rail an update to the list. One UN-number has been deleted from the list, but 10 new were included to the list. Because of the short-term we protested against this and want it postponed, but because of the holidays we didn't recieved an feed-back yet. You'll find the changes marked in yellow in the beneath standing list.

!!!!!! On December 29th we have been informed by MI Rail that on our pressure the yellow marked UN-numbers will be **forbidden from April 1st 2019**.

We will keep you updated as far as we have any new information.

Mit freundlichem Gruß / Best regards,

Kombiverkehr
Leiter Gefahrgut- & Abfalltransporte
Manager Dangerous goods & waste transports

i.V. Ullrich Lück
Gefahrgutbeauftragter / Safety Adviser

(elektronische Unterschrift)

Anlage / Annex

UN-Nr.	Kl.	VG	Gefahrnum	Bezeichnung des Gutes	Proper shipping name	Nome e descrizione	Tank-Code
				gelb markiert: ab 01.04.2019 verboten	yellow marked: forbidden from 01.04.2019		
1005	2		268	AMMONIAK, WASSERFREI	AMMONIA, ANHYDROUS	AMMONIACA ANIDRA	PxBH (M)
1008	2		268	BORTRIFLUORID	BORON TRIFLUORIDE	TRIFLUORURO DI BORO	PxBH (M)
1016	2		263	KOHLENMONOXID, VERDICHTET	CARBON MONOXIDE, COMPRESSED	MONOSSIDO DI CARBONIO	CxBH(M)
1017	2		265	CHLOR	CHLORINE	CORO	P22DH (M)
1023	2		263	STADTGAS, VERDICHTET	COAL GAS, COMPRESSED	GAS DI CARBONE COMPRESSO	CxBH (M)
1026	2		263	DICYAN	CYANOGEN	CIANOGENO	PxBH (M)
1040	2		263	ETHYLENOXID MIT STICKSTOFF	ETHYLENE OXIDE	OSSIDO DI ETILENE CON AZOTO	PxBH (M)
1048	2		268	BROMWASSERSTOFF, WASSERFREI	HYDROGEN BROMIDE, ANHYDROUS	BROMURO DI IDROGENO ANIDRO	PxBH (M)
1050	2		268	CHLORWASSERSTOFF, WASSERFREI	HYDROGEN CHLORIDE, ANHYDROUS	CLORURO DI IDROGENO ANIDRO	PxBH (M)
1052	8		886	FLUORWASSERSTOFF, WASSERFREI	HYDROGEN FLUORIDE, ANHYDROUS	FLUORURO DI IDROGENO ANIDRO	L21DH
1053	2		263	SCHWEFELWASSERSTOFF	HYDROGEN SULPHIDE	SOLFURO DI IDROGENO	PxDH (M)
1062	2		26	METHYLBROMID	METHYL BROMIDE	BROMURO DI METILE	PxBH(M)
1064	2		263	METHYLMERCAPTAN	METHYL MERCAPTAN	MERCAPTANO METILICO	PxDH (M)
1067	2		265	STICKSTOFFTETROXID	NITROGEN DIOXIDE	DIOSSIDO DI AZOTO	PxBH (M)
1067	2		265	DISTICKSTOFFTETROXID	DINITROGEN TETROXIDE	TETROSSIDO DI DIAZOTO	PxBH (M)
1071	2		263	ÖLGAS, VERDICHTET	OIL GAS, COMPRESSED	GAS DI PETROLIO COMPRESSO	CxBH (M)
1076	2		268	PHOSGENE	PHOSGENE	FOSGENE	P22DH (M)
1079	2		268	SCHWEFELDIOXID	SULPHUR DIOXIDE	DIOSSIDO DI ZOLFO	PxDH (M)
1082	2		263	CHLORTRIFLUORETHYLEN, STABILISIERT	TRIFLUOROCHLOROETHYLENE, STABILIZED	TRIFLUOROCLOROETILENE STABILIZZATO	PxBH (M)
1082	2		263	GAS ALS KÄLTEMITTEL R 1113	REFRIGERANT GAS R 1113	GAS REFRIGERANTE R1113	PXBH (M)
1093	3	I	336	ACRYLNITRIL, STABILISIERT	ACRYLONITRILE, STABILIZED	ACRILONITRILE STABILIZZATO	L10CH
1099	3	I	336	ALLYLBROMID	ALLYL BROMIDE	BROMURO DI ALLILE	L10CH
1100	3	I	336	ALLYLCHLORID	ALLYL CHLORIDE	CLORURO DI ALLILE	L10CH
1131	3	I	336	KOHLENSTOFFDISULFID	CARBON DISULPHIDE	DISOLFURO DI CARBONIO	L10CH
1183	4,3	I	X338	ETHYLDICHLORSILAN	ETHYLDICHLOROSILANE	ETILDICLOROSILANO	L10DH
1194	3	I	336	ETHYLNITRIT, LÖSUNG	ETHYL NITRITE SOLUTION	NITRITO DI ETILE IN SOLUZIONE	L10CH
1196	3	II	X338	ETHYLTRICHLORSILAN (zugelassen ab 1.4.2019)	ETHYLTRICHLOROSILANE (allowed from 01.04.2019)	ETHYLTRICHLOROSILANO	L4BH
1230	3	II	336	METHANOL	METHANOL	METANOLO	L4BH
1242	4,3	I	X338	METHYLDICHLORSILAN	METHYLDICHLOROSILANE	METILDICLOROSILANO	L10DH

1250	3	I	X338	METHYLTRICHLORSILAN	METHYLTRICHLOROSILANE	METILTRICLOROSILANO	L4BH
1295	4,3	I	X338	TRICHLOSILAN	TRICHLOROSILANE	TRICLOROSILANO	L10DH
1541	6,1	I	669	ACETONCYANHYDRIN, STABILISIERT	ACETONE CYANOHYDRIN, STABILIZED	ACETONCIANIDRINA STABILIZZATA	L10CH
1581	2		26	CHLORPIKRIN UND METHYLBROMID, GEMISCH	CHLOROPICRIN AND METHYL BROMIDE MIXTURE	BROMURO DI METILE E CLOROPICRINA IN MISCELA	PxBH(M)
1582	2		26	CHLORPIKRIN UND METHYLCHLORID, GEMISCH	CHLOROPICRIN AND METHYL CHLORIDE MIXTURE	CLORURO DI METILE E CLOROPICRINA IN MISCELA	PxBH(M)
1595	6,1	I	668	DIMETHYLSULFAT	DIMETHYL SULPHATE	SOLFATO DIMETILICO	L10CH
1612	2		26	HEXAETHYLTETRAPHOSPHAT UND VERDICTETES GAS, GEMISCH	HEXAETHYL TETRAPHOSPHATE AND COMPRESSED GAS MIXTURE	TETRAFOSFATO DI ESAETILE E GAS COMPRESSO IN MISCELA	CxBH(M)
1689	6.1	I	66	NATRIUMCYANID, FEST	SODIUM CYANIDE, SOLID	CIANURO DI SODIO, SOLIDO	S10AH
1745	5.1	I	568	BROMPENTAFLUORID	BROMINE PENTAFLUORIDE	PENTAFLUORURO DI BROMO	L10DH
1746	5.1	I	568	BROMTRIFLUORID	BROMINE TRIFLUORIDE	TRIFLUORURO DI BROMO	L10DH
1749	2		265	CHLORTRIFLUORID	CHLORINE TRIFLUORIDE	TRIFLUORURO DI CLORO	PxBH (M)
1790	8	I	886	FLUORWASSERSTOFFSÄURE	HYDROFLUORIC ACID	ACIDO FLUORIDRICO	L21DH (+)
1831	8	I	X886	SCHWEFELSÄURE, RAUCHEND	SULPHURIC ACID, FUMING	ACIDO SOLFORICO FUMANTE	L10BH
1838	6,1	I	X668	TITANTETRACHLORID	TITANIUM TETRACHLORIDE	TETRACLORURO DI TITANIO	L10CH
1859	2		268	SILICIUMTETRAFLUORID	SILICON TETRAFLUORIDE	TETRAFLUORURO DI SILICIO	PxBH (M)
1921	3	I	336	PROPYLENIMIN, STABILISIERT	PROPYLENEIMINE, STABILIZED	PROPILENIMMINA STABILIZZATA	L15CH
1953	2		263	VERDICTETES GAS, GIFTIG, ENTZÜNDBAR, N.A.G.	COMPRESSED GAS, TOXIC, FLAMMABLE, N.O.S.	GAS COMPRESSO TOSSICO, INFIAMMABILE, N.A.S.	CxBH (M)
1955	2		26	VERDICTETES GAS, GIFTIG, N.A.G.	COMPRESSED GAS, TOXIC, N.O.S.	GAS COMPRESSO TOSSICO, N.A.S.	CxBH(M)
1967	2		26	INSEKTENBEKÄMPFUNGSMITTEL, GASFORMIG, GIFTIG, N.A.G.	INSECTICIDE GAS, TOXIC, N.O.S.	GAS INSETTICIDA TOSSICO, N.A.S.	PxBH(M)
1986	3	I	336	ALKOHOLE, ENTZÜNDBAR, GIFTIG, N.A.G.	ALCOHOLS, FLAMMABLE, TOXIC, N.O.S.	ALCOLI INFIAMMABILI, TOSSICI, N.A.S.	L10CH
1988	3	I	336	ALDEHYDE, ENTZÜNDBAR, GIFTIG, N.A.G.	ALDEHYDES, FLAMMABLE, TOXIC, N.O.S.	ALDEIDI INFIAMMABILI, TOSSICHE, N.A.S.	L10CH
1991	3	I	336	CHLOROPREN, STABILISIERT	CHLOROPRENE, STABILIZED	CLOROPRENE STABILIZZATO	L10CH
1992	3	I	336	ENTZÜNDBARER FLÜSSIGER STOFF, GIFTIG, N.A.G.	FLAMMABLE LIQUID, TOXIC, N.O.S.	LIQUIDO INFIAMMABILE, TOSSICO, N.A.S.	L10CH
2073	2		20	AMMONIAKLÖSUNG	AMMONIA SOLUTION	AMMONIACA IN SOLUZIONE	PxBN (M)
2189	2		263	DICHLORSILAN	DICHLOROSILANE	DICLOROSILANO	PxBH(M)
2191	2		26	SULFURYLFLUORID	SULPHURYL FLUORIDE	FLUORURO DI SOLFORILE	PxBH(M)
2197	2		268	IODWASSERSTOFF, WASSERFREI	HYDROGEN IODIDE, ANHYDROUS	IODURO DI IDROGENO ANIDRO	PxBH (M)
2204	2		263	CARBONYLSULFID	CARBONYL SULPHIDE	SOLFURO DI CARBONILE	PxBH (M)
2336	3	I	336	ALLYLFORMIAT	ALLYL FORMATE	FORMIATO DI ALLILE	L10CH

2417	2		268	CARBONYLFLUORID, VERDICHTET	CARBONYL FLUORIDE	FLUORURO DI CARBONILE	PxBH (M)
2420	2		268	HEXAFLUORACETON	HEXAFLUOROACETONE	ESAFLUOROACETONE	PxBH (M)
2438	6,1	I	663	TRIMETHYLACETYLCHLORID	TRIMETHYLACETYL CHLORIDE	CLORURO DI TRIMETILACETILE	L10CH
2495	5,1	I	568	IODPENTAFLUORID	IODINE PENTAFLUORIDE	PENTAFLUORURO DI IODIO	L10DH
2758	3	I	336	CARBAMAT-PESTIZID, FLÜSSIG, ENTZÜNDBAR, GIFTIG	CARBAMATE PESTICIDE, LIQUID, FLAMMABLE, TOXIC	PESTICIDA CARBAMMATO, LIQUIDO, INFIAMMABILE, TOSSICO	L10CH
2760	3	I	336	ARSENHALTIGES PESTIZID, FLÜSSIG, ENTZÜNDBAR, GIFTIG	ARSENICAL PESTICIDE, LIQUID, FLAMMABLE, TOXIC	PESTICIDA ARSENICALE, LIQUIDO, INFIAMMABILE, TOSSICO	L10CH
2762	3	I	336	ORGANOCHLOR-PESTIZID, FLÜSSIG, ENTZÜNDBAR	ORGANOCHLORINE PESTICIDE, LIQUID, FLAMMABLE, TOXIC	PESTICIDA ORGANOCLORATO, LIQUIDO, INFIAMMABILE, TOSSICO	L10CH
2764	3	I	336	TRIAZIN-PESTIZID, FLÜSSIG, ENTZÜNDBAR, GIFTIG	TRIAZINE PESTICIDE, LIQUID, FLAMMABLE, TOXIC,	PESTICIDA TRIAZINICO, LIQUIDO, INFIAMMABILE, TOSSICO	L10CH
2772	3	I	336	THIOCARBAMAT-PESTIZID, FLÜSSIG, ENTZÜNDBAR, GIFTIG	THIOCARBAMATE PESTICIDE, LIQUID, FLAMMABLE, TOXIC	PESTICIDA TIOCARBAMMATO, LIQUIDO, INFIAMMABILE, TOSSICO	L10CH
2776	3	I	336	KUPFERHALTIGES PESTIZID, FLÜSSIG, ENTZÜNDBAR, GIFTIG	COPPER BASED PESTICIDE, LIQUID, FLAMMABLE, TOXIC	PESTICIDA RAMEICO, LIQUIDO, INFIAMMABILE, TOSSICO	L10CH
2778	3	I	336	QUECKSILBERHALTIGES PESTIZID, FLÜSSIG, ENTZÜNDBAR, GIFTIG	MERCURY BASED PESTICIDE, LIQUID, FLAMMABLE, TOXIC	PESTICIDA MERCURIALE, LIQUIDO, INFIAMMABILE, TOSSICO	L10CH
2780	3	I	336	SUBSTITUIERTES NITROPHENOL-PESTIZID, FLÜSSIG, ENTZÜNDBAR, GIFTIG	SUBSTITUTED NITROPHENOL PESTICIDE, LIQUID, FLAMMABLE, TOXIC	PESTICIDA NITROFENOLO SOSTITUITO, LIQUIDO, INFIAMMABILE, TOSSICO	L10CH
2782	3	I	336	BIPYRIDILIUM-PESTIZID, FLÜSSIG, ENTZÜNDBAR, GIFTIG	BIPYRIDILIUM PESTICIDE, LIQUID, FLAMMABLE, TOXIC	PESTICIDA BIPYRIDILICO, LIQUIDO, INFIAMMABILE, TOSSICO	L10CH
2784	3	I	336	ORGANOPHOSPHOR-PESTIZID, FLÜSSIG, ENTZÜNDBAR, GIFTIG	ORGANOPHOSPHORUS PESTICIDE, LIQUID, FLAMMABLE, TOXIC	PESTICIDA ORGANOFOSFORATO, LIQUIDO, INFIAMMABILE, TOSSICO	L10CH
2787	3	I	336	ORGANOZINN-PESTIZID, FLÜSSIG, ENTZÜNDBAR, GIFTIG	ORGANOTIN PESTICIDE, LIQUID, FLAMMABLE, TOXIC	PESTICIDA STANNORGANICO, LIQUIDO, INFIAMMABILE, TOSSICO	L10CH
2879	8	I	X886	SELENOXYCHLORID	SELENIUM OXYCHLORIDE	OSSICLORURO DI SELENIO	L10BH
2901	2		265	BROMCHLORID	BROMINE CHLORIDE	CLORURO DI BROMO	PxBH (M)
2983	3	I	336	ETHYLENOXID UND PROPYLENOXID, MISCHUNG	ETHYLENE OXIDE AND PROPYLENE OXIDE MIXTURE	OSSIDO DI ETILENE E OSSIDO DI PROPYLENE IN MISCELA	L10CH
2988	4,3	I	X338	CHLORSILANE, MIT WASSER REAGIEREND, ENTZÜNDBAR, ÄTZEND, N.A.G.	CHLOROSILANES, WATER-REACTIVE, FLAMMABLE, CORROSIVE, N.O.S.	CLOROSILANI IDROREATTIVI, INFIAMMABILI, CORROSIVI, N.A.S.	L10DH
3021	3	I	336	PESTIZID, FLÜSSIG, ENTZÜNDBAR, GIFTIG, N.A.G.	PESTICIDE, LIQUID, FLAMMABLE, TOXIC, N.O.S.	PESTICIDA LIQUIDO, INFIAMMABILE, TOSSICO, N.A.S.	L10CH
3024	3	I	336	CUMARIN-PESTIZID, FLÜSSIG, ENTZÜNDBAR, GIFTIG	COUMARIN DERIVATIVE PESTICIDE, LIQUID, FLAMMABLE, TOXIC	PESTICIDA CUMARINICO, LIQUIDO, INFIAMMABILE, TOSSICO	L10CH
3057	2		268	TRIFLUORACETYLCHLORID	TRIFLUOROACETYL CHLORIDE	CLORURO DI TRIFLUOROACETILE	PxBH (M)

3083	2		265	PERCHLORYLFLUORID	PERCHLORYL FLUORIDE	FLUORURO DI PERCLORILE	PxBH (M)
3109	5,2		539	ORGANISCHES PEROXID TYP F, FLÜSSIG	ORGANIC PEROXIDE TYPE F, LIQUID	PEROSSIDO ORGANICO DI TIPO F, LIQUIDO	L4BN (+)
3110	5,2		539	ORGANISCHES PEROXID TYP F, FEST	ORGANIC PEROXIDE TYPE F, SOLID	PEROSSIDO ORGANICO DI TIPO F, SOLIDO	S4AN (+)
3160	2		263	VERFLÜSSIGTES GAS, GIFTIG, ENTZÜNDBAR, N.A.G.	LIQUEFIED GAS, TOXIC, FLAMMABLE, N.O.S.	GAS LIQUEFATTO TOSSICO, INFIAMMABILE, N.A.S.	PxBH (M)
3162	2		26	VERFLÜSSIGTES GAS, GIFTIG, N.A.G.	LIQUEFIED GAS, TOXIC, N.O.S.	GAS LIQUEFATTO TOSSICO, N.A.S.	PxBH(M)
3246	6,1	I	668	METHANSULFONYLCHLORID	METHANESULPHONYL CHLORIDE	CLORURO DI METANSULFONILE	L10CH
3273	3	I	336	NITRILE, ENTZÜNDBAR, GIFTIG, N.A.G.	NITRILES, FLAMMABLE, TOXIC, N.O.S.	NITRILI INFIAMMABILI, TOSSICI, N.A.S.	L10CH
3300	2		263	ETHYLENOXID UND KOHLENDIOXID, GEMISCH	ETHYLENE OXIDE AND CARBON DIOXIDE MIXTURE	OSSIDO DI ETILENE E DIOSSIDO DI CARBONIO IN MISCELA	PxBH (M)
3303	2		265	VERDICHETES GAS, GIFTIG, OXIDIEREND, N.A.G.	COMPRESSED GAS, TOXIC, OXIDIZING, N.O.S.	GAS COMPRESSO TOSSICO, COMBURENTE, N.A.S.	CxBH (M)
3304	2		268	VERDICHETES GAS, GIFTIG, ÄTZEND, N.A.G.	COMPRESSED GAS, TOXIC, CORROSIVE, N.O.S.	GAS COMPRESSO TOSSICO, CORROSIVO, N.A.S.	CxBH (M)
3305	2		263	VERDICHETES GAS, GIFTIG, ENTZÜNDBAR, ÄTZEND, N.A.G.	COMPRESSED GAS, TOXIC, FLAMMABLE, CORROSIVE, N.O.S.	GAS COMPRESSO TOSSICO INFIAMMABILE, CORROSIVO, N.A.S.	CxBH (M)
3306	2		265	VERDICHETES GAS, GIFTIG, OXIDIEREND, ÄTZEND, N.A.G.	COMPRESSED GAS, TOXIC, OXIDIZING, CORROSIVE, N.O.S.	GAS COMPRESSO TOSSICO, COMBURENTE, CORROSIVO, N.A.S.	CxBH (M)
3307	2		265	VERFLÜSSIGTES GAS, GIFTIG, OXIDIEREND, N.A.G.	LIQUEFIED GAS, TOXIC, OXIDIZING, N.O.S.	GAS LIQUEFATTO TOSSICO, COMBURENTE, N.A.S.	PxBH (M)
3308	2		268	VERFLÜSSIGTES GAS, GIFTIG, ÄTZEND, N.A.G.	LIQUEFIED GAS, TOXIC, CORROSIVE, N.O.S.	GAS LIQUEFATTO TOSSICO, CORROSIVO, N.A.S.	PxBH (M)
3309	2		263	VERFLÜSSIGTES GAS, GIFTIG, ENTZÜNDBAR, ÄTZEND, N.A.G.	LIQUEFIED GAS, TOXIC, FLAMMABLE, CORROSIVE, N.O.S.	GAS LIQUEFATTO TOSSICO, INFIAMMABILE, CORROSIVO, N.A.S.	PxBH (M)
3310	2		265	VERFLÜSSIGTES GAS, GIFTIG, OXIDIEREND, ÄTZEND, N.A.G.	LIQUEFIED GAS, TOXIC, OXIDIZING, CORROSIVE, N.O.S.	GAS LIQUEFATTO TOSSICO, COMBURENTE, CORROSIVO, N.A.S.	PxBH (M)
3318	2		268	AMMONIAKLÖSUNG	AMMONIA SOLUTION	AMMONIACA IN SOLUZIONE	PxBH (M)
3346	3	I	336	PHENOXYESSIGSÄUREDERIVAT-PESTIZID, FLÜSSIG, ENTZÜNDBAR, GIFTIG	PHENOXYACETIC ACID DERIVATIVE PESTICIDE, LIQUID, FLAMMABLE, TOXIC	PESTICIDA A BASE DI DERIVATI DELL'ACIDO FENOSSIACETICO, LIQUIDO, INFIAMMABILE,	TL10CH
3350	3	I	336	PYRETHROID-PESTIZID, FLÜSSIG, ENTZÜNDBAR, GIFTIG	PYRETHROID PESTICIDE, LIQUID, FLAMMABLE, TOXIC,	PESTICIDA PIRETROIDE, LIQUIDO, INFIAMMABILE, TOSSICO	L10CH
3355	2		263	INSEKTENBEKÄMPFUNGSMITTEL, GIFTIG, ENTZÜNDBAR, N.A.G.	INSECTICIDE GAS, TOXIC, FLAMMABLE, N.O.S.	GAS INSETTICIDA TOSSICO, INFIAMMABILE, N.A.S.	PxBH (M)
3382	6.1	I	66	BEIM EINATMEN GIFTIGER FLUESSIGER STOFF, N.A.G.	TOXIC BY INHALATION LIQUID, N.O.S.	LIQUIDO TOSSICO PER INALAZIONE, N.A.S.	L10CH

3384	6.1	I	663	BEIM EINATMEN GIFTIGER FLUESSIGER STOFF, ENTZUENDBAR, N.A.G.	TOXIC BY INHALATION LIQUID, FLAMMABLE, N.O.S.	LIQUIDO TOSSICO PER INALAZIONE, INFIAMMABILE, N.A.S.	L10CH
3394	4.2	I	X333	PYROPHORER METALLOORGANISCHER FLUESSIGER STOFF, MIT WASSER REAGIEREND	ORGANOMETALLIC SUBSTANCE, LIQUID, PYROPHORIC, WATER-REACTIVE	MATERIA ORGANOMETALLICA LIQUIDA PIROFORICA, IDROREATTIVA	L21DH
3494	3	I	336	SCHWEFELREICHES ROHERDÖL, ENTZÜNDBAR, GIFTIG	PETROLEUM SOUR CRUDE OIL, FLAMMABLE, TOXIC	PETROLIO GREGGIO ACIDO, INFIAMMABILE, TOSSICO	L10CH

