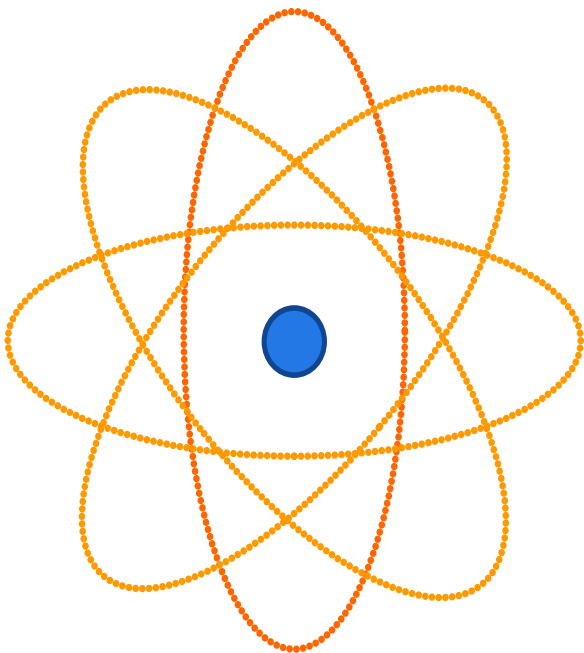
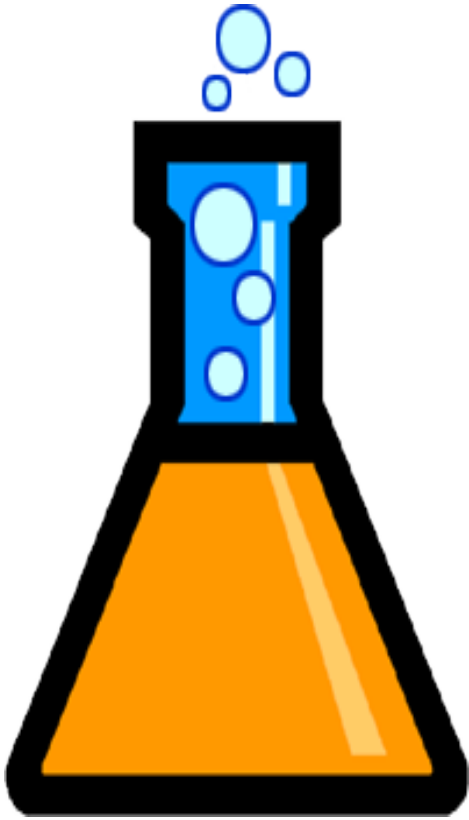


# Liste over affaldstyper



RenoNord

Affaldet indeholder/består af	EAK-kode	Affalds-gruppe	UN-nr.	Fare-klasse(r)	Deklaration
Acetone	200113	C	1993	3	B3 – Terpentin, fortynder og andre brandfarlige væsker. Indhold max. 10 ltr.
Acetylacetone peroxid	160506	O	3107	5.2	Reaktivt affald
Affald i småemballager fra laboratorier	160506	Z	3286	3 + 6.1 + 8	B3 - Laboratorieaffald
Afløbsrens – basisk	200115	X	3266	8	B3 – Basisk affald
Akkumulatorer – blyholdige	160601	Z	2794	8	Blyakkumulatorer
Akkumulatorer – Cipel GRØN ring	110106	X	1814	8	Særskilt fraktion
Aktivator – til fotovæsker (ikke faremærket)	090101	H			Malingsrester i småemballager, sorteret (H2)
Aldehyder	200113	C	1993	3	B3 – Terpentin, fortynder og andre brandfarlige væsker. Indhold max. 10 ltr.
Alkalimetaller og -legeringer	160904	<i>O – kontakt din sikkerhedsrådgiver</i>			
Alkalisk affedtning (ikke faremærket)	200129	H			Malingsrester i småemballager, sorteret (H2)
Alkoholer	200113	C	1993	3	B3 – Terpentin, fortynder og andre brandfarlige væsker. Indhold max. 10 ltr.
Aluminium, pulver	160904	O	1396	4.3	Pakkes separat
Alkydmaling	200127	H	1263	3	Malingsrester i småemballager, sorteret (H2)
Alun	200127	H			Malingsrester i småemballager, sorteret (H2)

Affaldet indeholder/består af	EAK-kode	Affalds-gruppe	UN-nr.	Fare-klasse(r)	Deklaration
<b>Aluminiumchlorid, vandfrit</b>	200114	X	3264	8	B3 – Uorganisk syreaffald
<b>Amider</b>	200113	C	1993	3	B3 – Terpentin, fortynder og andre brandfarlige væsker. Indhold max. 10 ltr.
<b>Amider af metaller</b>	160904	<i>O – kontakt din sikkerhedsrådgiver</i>			
<b>Aminer (aminosyrer)</b> (ikke faremærket)	160506	H			Malingsrester i småemballage, sorteret (H2)
<b>Ammoniakvand basisk 10- 25 %</b>	200115	X	3266	8	B3 – Basisk affald
<b>Ammoniumdichromat</b>	160902	O	1439	5.1	PAKKES SEPARAT
<b>Andet direkte deponerbart affald</b>	<i>Z – kontakt din sikkerhedsrådgiver</i>				
<b>Animalske olier</b>	200126	A			<i>Særskilt fraktion</i>
<b>Apotekerboks - medicinaffald</b>	200132	Z			Medicinaffald
<b>Asbestaffald – stærkt støvende</b>	170606	Z	<b>Mærkes "Asbest"</b>		<i>Særskilt fraktion - kontakt I/S RenoNord</i>
<b>Asfalt</b> (sokkelmaling/koldasfalt)	200127	H			Malingsrester i småemballage, sorteret (H2)
<b>Basisk ætsende stoffer</b>	200115	X	3266	8	B3 – Basisk affald
<b>Basiske cyanidholdige affedterbade</b> pH > 9!	110301	X	3289	6.1 + 8	<i>Særskilt fraktion - kontakt I/S RenoNord</i>
<b>Bejdsesyrer - syre</b>	200114	X	3264	8	B3 – Uorganisk syreaffald
<b>Bejdset såsæd</b> (uden kviksølv)	200119	T	2810	6.1	B3 – Bekæmpelsesmidler (gift)
<b>Bekæmpelsesmidler</b>	200119	T	2810	6.1	B3 – Bekæmpelsesmidler (gift)

Affaldet indeholder/består af	EAK-kode	Affalds-gruppe	UN-nr.	Fare-klasse(r)	Deklaration
<b>Bekæmpelsesmidler – tom emballage</b>	150110	T	2588	6.1	Tømte emballager til bekæmpelsesmidler (gift)
<b>Bentjære - hjortetakolie</b>	200127	H			Malingsrester i småemballage, sorteret (H2)
<b>Benzen</b>	140603	C	1993	3	B3 – Terpentiner, fortynder og andre brandfarlige væsker. Indhold max. 10 ltr.
<b>Benzin blanding</b>	140602	C	1993	3	B3 – Terpentiner, fortynder og andre brandfarlige væsker. Indhold max. 10 ltr.
<b>Benzol</b>	140603	C	1993	3	B3 – Terpentiner, fortynder og andre brandfarlige væsker. Indhold max. 10 ltr.
<b>Benzoylperoxid</b>	160903	<i>O – kontakt din sikkerhedsrådgiver</i>			
<b>Blandet affald fra private husholdninger - ukendt</b>	160506	Z	3286	3 + 6.1 + 8	B3 – Blandet ukendt affald fra husholdninger o.l.
<b>Betonklæber</b>	200127	H			Malingsrester i småemballage, sorteret (H2)
<b>Blanding af brunsten- og alkalibatterier</b>	200133	Z			Z
<b>Blegevand</b> (vandig opløsning af natriumhypochlorit)	160507	B	1903	8	B3 – Halogenholdigt affald i småemballage – klor, jod, brom, fluor, svovl
<b>Blodludsalt, gult</b>	200115	X	3266	8	B3 – Basisk affald
<b>Blodludsalt, rødt</b>	200114	X	3264	8	B3 – Uorganisk syreaffald
<b>Blyakkumulatorer</b>	160601	Z	2794	8	Blyakkumulatorer
<b>Blyholdigt affald til genanvendelse</b>	170403	Z			<i>Særskilt fraktion</i>
<b>Blynitrat</b>	160904	O	1469	5.1(6.1)	Pakkes separat

Affaldet indeholder/består af	EAK-kode	Affalds-gruppe	UN-nr.	Fare-klasse(r)	Deklaration
<b>Blåsten</b> (svag syre)	200114	X	3264	8	B3 – Uorganisk syreaffald
<b>Bonevoks</b>	200127	H			Malingsrester i småemballage, sorteret (H2)
<b>Boraks (borax)</b>	160506	Z	3286	3 + 6.1 + 8	B3 - Laboratorieaffald
<b>Borater og perborater</b>	160904	<i>O – kontakt din sikkerhedsrådgiver</i>			
<b>Bore- og skæreolier/væsker</b>	120109	H			Skære-/boreolie
<b>Bore- og skæreolier/væsker, halogenholdige</b>	120108	B			<i>Særskilt fraktion</i>
<b>Borsyre</b>	200114	X			B3 – Uorganisk syreaffald
<b>Brandfarligt affald i småemballage</b>	200113	C	1993	3	B3 – Terpentin, fortynder og andre brandfarlige væsker. Indhold max. 10 ltr.
<b>Brandfarligt affald i tromler</b> (opløsningsmidler, fortynder mm.)	200113	C	1993	3	Opløsningsmidler - fortynder
<b>Brasso</b>	200113	C	1993	3	B3 – Terpentin, fortynder og andre brandfarlige væsker. Indhold max. 10 ltr.
<b>Bremsevaskervand</b>	110111	Z			Bremsevaskervand
<b>Bremsevæske</b>	160113	H			Bremsevæske <i>Særskilt fraktion til genanvendelse</i>
<b>Brintoverilte</b> 8 - 20 % Hydrogenperoxid	160903	O	2984	5.1	Brintoverilte, Koncentration max. 20 % - Reaktivt affald <i>Særskilt fraktion</i>

Affaldet indeholder/består af	EAK-kode	Affalds-gruppe	UN-nr.	Fare-klasse(r)	Deklaration
<b>Brintoverilte</b> 20 - 60 % Hydrogenperoxid	160903	O	2014	5.1(8)	Brintoverilte, Koncentration mellem 20 -60 % - Reaktivt affald <i>Særskilt fraktion</i>
<b>Bromater og perbromater</b>	160904	<i>O – kontakt din sikkerhedsrådgiver</i>			
<b>Brunsten ( mangandioxid)</b>	160901	O	1479	5.1	Må ikke sammenpakkes
<b>Butanon</b>	200113	C	1993	3	B3 – Terpentiner, fortynder og andre brandfarlige væsker. Indhold max. 10 ltr.
<b>Butanol</b> (ikke mærket ætsende)	200113	C	1993	3	B3 – Terpentiner, fortynder og andre brandfarlige væsker. Indhold max. 10 ltr.
<b>Butylacetat</b>	200113	C	1993	3	B3 – Terpentiner, fortynder og andre brandfarlige væsker. Indhold max. 10 ltr.
<b>Bådmaling</b> (uden gift eller metaller)	200127	H	1263	3	Malingsrester i småemballage, sorteret (H2)
<b>Bådmaling</b> (med gift eller metaller)	200127	T	2810	6.1	<i>Særskilt fraktion – kontakt I/S RenoNord</i>
<b>Calciumcarbid</b>	160904	O	1402	4.3	PAKKES SEPARAT
<b>Calciumcarbonat</b>	200115	X	3266	8	B3 – Basisk affald
<b>Carbamidhydrogenperoxid</b> (Ureahydrogenperoxid) (Harnstoff peroxid) Pulver/fast	160903	O	1511	5.1(8)	PAKKES SEPARAT
<b>Carbider</b>	160904	<i>O – kontakt din sikkerhedsrådgiver</i>			

Affaldet indeholder/består af	EAK-kode	Affalds-gruppe	UN-nr.	Fare-klasse(r)	Deklaration
<b>Carbontetrachlorid</b> (tetrachlormethan)	140602	B	1846	6.1	<i>Særskilt fraktion – kontakt I/S RenoNord</i>
<b>Carboxylsyrer</b>	200114	H	3265	8	B3 – Organiske syrer i småemballage
<b>Cellulosefortynder -blanding</b>	200113	C	1993	3	B3 – Terpentin, fortynder og andre brandfarlige væsker. Indhold max. 10 ltr..
<b>Cementklæber</b> (mærket ætsende)	200115	X	3266	8	B3 – Basisk affald
<b>Cempexo</b> (mærket ætsende)	200115	X	3266	8	B3 – Basisk affald
<b>Chlorater og perchlorater</b>	160904	<i>O – kontakt din sikkerhedsrådgiver</i>			
<b>Chlorerede opløsningsmidler</b>	200113	B	1992	3 + 6.1	<i>Særskilt fraktion</i>
<b>Chlorerede opløsningsmidler</b> (med brandfarlige opløsningsmidler)	200113	B	1992	3 + 6.1	<i>Særskilt fraktion</i>
<b>Chlorethen</b>	200113	B	1992	3 + 6.1	<i>Særskilt fraktion</i>
<b>Chlorethylen</b>	200113	B	1992	3 + 6.1	<i>Særskilt fraktion</i>
<b>Chloroform</b>	200113	B	1888	6.1	<i>Særskilt fraktion</i>
<b>Chlorothene</b>	200113	B	1992	3 + 6.1	<i>Særskilt fraktion</i>
<b>Chlorphenol</b> (fast)	160506	B	2020	6.1	<i>Særskilt fraktion</i>
<b>Chlorphenol</b> (flydende)	160506	B	2021	6.1	<i>Særskilt fraktion</i>
<b>Chlorsilaner</b>	160904	<i>O – kontakt din sikkerhedsrådgiver</i>			
<b>Chlorsulfonsyre</b>	160904	<i>O – kontakt din sikkerhedsrådgiver</i>			
<b>Chromater og dichromater</b>	160902	<i>O – kontakt din sikkerhedsrådgiver</i>			
<b>Chromsulfonsyre</b> (chromsvovlsyre)	200114	X	3264	8	B3 – Uorganisk syreaffald
<b>Chromsyreopløsning</b>	200114	X	1755	8	<i>Særskilt fraktion - Uorganisk syre</i>
<b>Chromtrioxid (vandfrit)</b>	160506	<i>O – kontakt din sikkerhedsrådgiver</i>			

Affaldet indeholder/består af	EAK-kode	Affalds-gruppe	UN-nr.	Fare-klasse(r)	Deklaration
<b>Citronsyre</b>	200114	H	3265	8	B3 – Organiske syrer i småemballager
<b>Creosot</b>	200119	T	2810	6.1	B3 – Bekæmpelsesmidler (gift)
<b>COD-væsker</b>	160506	K	2024	6.1	<i>Særskilt fraktion</i>
<b>Cyanider i opløsninger</b> pH > 9!	110301	X	3289	6.1 + 8	<i>Særskilt fraktion - kontakt I/S RenoNord</i>
<b>Cyclohexanonperoxid</b>	160903	<i>O – kontakt din sikkerhedsrådgiver</i>			
<b>Cykelbatterier</b> Lithium-ion batterier med en watt-time angivelse på mere end 100 Wh	200133	Z	3480	9A	Lithium-ion batterier over 500 g eller en watt-time angivelse på over 100 Wh
<b>Desinfektionsmiddel, halogenholdigt (mere end 1 % halogener, iod, brom, flour og chlor)</b>	200129	B	1903	8	B3 – Halogenholdigt affald i småemballager – klor, jod, brom, fluor, svovl
<b>Dibenzoylperoxid</b>	160903	<i>O – kontakt din sikkerhedsrådgiver</i>			
<b>Dichlormethan</b> - med brandfarlige opløsningsmidler	200113	B	1992	3 + 6.1	<i>Særskilt fraktion</i>
<b>Dieselolie - med max. 10 liter pr. emballage</b>	200113	C	1993	3	B3 – Terpentin, fortynder og andre brandfarlige væsker. Indhold max. 10 ltr.
<b>Diethylether</b>	200113	C	1993	3	B3 – Terpentin, fortynder og andre brandfarlige væsker. Indhold max. 10 ltr.
<b>Diklor-Magnesiumperchlorat</b> Pulver/fast	160904	O	1475	5.1	PAKKES SEPARAT
<b>Dinitrobenzen</b>	160506	<i>O – kontakt din sikkerhedsrådgiver</i>			
<b>Dixantogenolie</b> Hudmiddel – til heste	200132	Z			Medicinaffald



Affaldet indeholder/består af	EAK-kode	Affalds-gruppe	UN-nr.	Fare-klasse(r)	Deklaration
<b>Eddikesyre</b> (Under 80 %)	200114	H	3265	8	B3 – Organiske syrer i småemballager
<b>Eddikesyre – Iseddike</b> (over 80 %)	160506	Z	3286	3 + 6.1 + 8	B3 – Laboratorieaffald
<b>Ekstraktionsbenzin</b>	200113	C	1993	3	B3 – Terpentin, fortynder og andre brandfarlige væsker. Indhold max. 10 ltr.
<b>Engangslightere</b> Emballage max 60 liter Pakkes lagvis i vermikulite Der bores ca. 10 huller i emballagen, lige under låget	160504	Z	1057	2.1	Lightere, der indeholder brandfarlig gas
<b>Epoxy</b> (ikke faremærket)	200127	H	1263	3	Malingsrester i småemballager, sorteret (H2)
<b>Ethanol</b>	200113	C	1993	3	B3 – Terpentin, fortynder og andre brandfarlige væsker. Indhold max. 10 ltr.
<b>Ethere</b>	200113	C	1993	3	B3 – Terpentin, fortynder og andre brandfarlige væsker. Indhold max. 10 ltr.
<b>Ethylacetat</b>	200113	C	1993	3	B3 – Terpentin, fortynder og andre brandfarlige væsker. Indhold max. 10 ltr.
<b>Ethylalkohol</b>	200113	C	1993	3	B3 – Terpentin, fortynder og andre brandfarlige væsker. Indhold max. 10 ltr.

Affaldet indeholder/består af	EAK-kode	Affalds-gruppe	UN-nr.	Fare-klasse(r)	Deklaration
<b>Ethylenglycol</b> (kølervæske)	160114	H			Kølervæske <i>Særskilt fraktion til genanvendelse</i>
<b>Ferrichlorid, opløsning - syre</b>	200114	X	3264	8	B3 – Uorganisk syreaffald
<b>Ferrichlorid, vandfrit</b>	160506	<i>O – kontakt din sikkerhedsrådgiver</i>			
<b>Ferrosilicium</b>	160506	<i>O – kontakt din sikkerhedsrådgiver</i>			
<b>Ferrosulfat - basisk</b>	200115	X	3266	8	B3 – Basisk affald
<b>Filtre</b> (undtaget gift, cytostatika, tungmetaller)	150202	H			Malingsrester i småemballage, sorteret (H2)
<b>Fixerbade</b>	090104	H			
<b>Fixerbade</b> med over 1 % svovl	090104	B			<i>Særskilt fraktion</i>
<b>Flussyre (HF)</b>	200114	X	1790	8 + 6.1	<i>Særskilt fraktion</i>
<b>Formalin (&lt;25 % formaldehyd)</b>	200129	H			<i>Særskilt fraktion</i>
<b>Formalin (&gt;25 % formaldehyd)</b>	200129	H	2209	8	<i>Særskilt fraktion</i>
<b>Formalin</b> blandet med brandfarlig væske (<35 % metanol)	200129	C	1198	3 + 8	<i>Særskilt fraktion</i>
<b>Fortynder</b>	200113	C	1993	3	B3 – Terpentin, fortynder og andre brandfarlige væsker. Indhold max. 10 ltr.
<b>Forurenede klude</b> (maling, olie mm. – IKKE selvantændelige!)	150202	H A			Malingsrester i småemballage, sorteret (H2) Fast olieholdigt affald
<b>Forurenede klude – selvantændelige</b> (bl.a. klude med linolie)	150202	H	3175	4.1	<i>Særskilt fraktion</i>
<b>Fosforsyre</b>	200114	X	3264	8	B3 – Uorganisk syreaffald

Affaldet indeholder/består af	EAK-kode	Affalds-gruppe	UN-nr.	Fare-klasse(r)	Deklaration
<b>Fotovæsker i småemballager</b> (ikke mærket ætsende)	090101	H			Malingsrester i småemballager, sorteret (H2)
<b>Fremkalder</b>	090101	H			Malingsrester i småemballager, sorteret (H2)
<b>Fritureolie</b> Max 30 liters dunke	200125	H			Malingsrester i småemballager, sorteret (H2)
<b>Frostsikringsvæske</b> Max 30 liters dunke	160114	H			Køler væske <i>Særskilt fraktion til genanvendelse</i>
<b>Fuelolie</b>	130899	A			<i>Særskilt fraktion</i>
<b>Fugemasse</b>	200127	H			Malingsrester i småemballager, sorteret (H2)
<b>Fyrværkeri</b> Anbringes i et plast spændelågsfad, under vand i mindst 2 måneder	200399	H			Fyrværkeri – opbevaret i vand i minimum 2 måneder
<b>Galvaniske bade, basiske</b>	200115	X	3266	8	B3 – Basisk affald
<b>Galvaniske bade, sure</b>	200114	X	3264	8	B3 – Uorganisk syreaffald
<b>Gaspatroner – kulsyre – CO2</b> <b>Indhold: op til 25 gram</b> <b>IKKE OMFATTET AF ADR</b>					<b>Weber gasdåser og gasdåser fra ukrudtsbrændere. Ikke genopfyldelige.</b>
<b>Gaspatroner – kulsyre – CO2</b> <b>Indhold: 25-100 gram</b> <b>Pakkes i et 30 liters plastfad</b> Der bores ca. 10 huller i emballagen, lige under låget	160504	Z	2037	2.2 + 5.1	Kulsyre- og lattergaspatroner, indhold mellem 25-100 gram
<b>Gaspatroner – lattergas – N2O</b> <b>Indhold: op til 25 gram</b> <b>IKKE OMFATTET AF ADR</b>					<b>Weber gasdåser og gasdåser fra ukrudtsbrændere. Ikke genopfyldelige.</b>

Affaldet indeholder/består af	EAK-kode	Affalds-gruppe	UN-nr.	Fare-klasse(r)	Deklaration
<b>Gaspatroner – lattergas – N2O</b> <b>Indhold: 25-100 gram</b> <b>Pakkes i et 30 liters plastfad</b> Der bores ca. 10 huller i emballagen, lige under låget	160504	Z	2037	2.2 + 5.1	Kulsyre- og lattergaspatroner, indhold mellem 25-100 gram
<b>Gasdåser (spraydåser)</b>	160504	Z	1950	2.1	Spraydåser
<b>Gasdåser – ikke genopfyldelige.</b> <b>Weber og ukrudtsbrændere</b>	160504	Z	2037	2.1	Weber gasdåser og gasdåser fra ukrudtsbrændere. Ikke genopfyldelige.
<b>Gearolie</b>	130208	A			Spildolie
<b>Gelcoat – Gel</b> (produkt til både fly m.v.)	200127	H			Malingsrester i småemballage, sorteret (H2)
<b>Genklene</b>	200113	B	1992	3 + 6.1	<i>Særskilt fraktion</i>
<b>Gift</b> (pesticider og lignende)	200119	T	2810	6.1	B3 – Bekæmpelsesmidler (gift)
<b>Gift – tom emballage fra bekæmpelsesmidler</b>	200119	T	2588	6.1	Tømte emballager tidligere indeholdt bekæmpelsesmidler, fareklasse 6.1
<b>Glycerin</b>	200127	H			Malingsrester i småemballage, sorteret (H2)
<b>Glykol – i småemballage – max. 30 liter</b>	200127	H			Malingsrester i småemballage, sorteret (H2)
<b>Grafittifjerner</b> (sundhedsskadelig)	200129	H			Malingsrester i småemballage, sorteret (H2)
<b>Grillvæske</b>	200113	C	1993	3	B3 – Terpentin, fortynder og andre brandfarlige væsker. Indhold max. 10 ltr.

Affaldet indeholder/består af	EAK-kode	Affalds-gruppe	UN-nr.	Fare-klasse(r)	Deklaration
<b>Gødning</b> Flydende – UDEN faremærker	200127	H			Malingsrester i småemballager, sorteret (H2)
<b>Gødningsstoffer – fast affald – særlig fraktion</b>	020108	X	3077	9	Gødning
<b>Halogenholdigt desinfektionsmiddel (mere end 1 % halogener, iod, brom, fluor og chlor)</b>	200129	B	1903	8	B3 – Halogenholdigt affald i småemballager – klor, jod, brom, fluor, svovl
<b>Halogenholdig maling og vand</b>	200127	B			<i>Særskilt fraktion</i>
<b>Halogenholdige opløsningsmidler</b>	200113	B	1992	3 + 6.1	<i>Særskilt fraktion</i>
<b>Halogenholdigt limaffald</b>	200129	B	1903	8	B3 – Halogenholdigt affald i småemballager – klor, jod, brom, fluor, svovl
<b>Halogenholdigt affald som fraktion (klorin m.m.)</b>	160507	B	1903	8	B3 – Halogenholdigt affald i småemballager – klor, jod, brom, fluor, svovl
<b>Hardener</b> (engelsk for hærder – se hærder)					
<b>Harnstoff peroxid</b> Carbamidhydrogenperoxid (Ureahydrogenperoxid) Pulver/fast	160903	O	1511	5.1(8)	PAKKES SEPARAT
<b>Herbicider</b> (bekæmpelsesmidler)	200119	T	2810	6.1	B3 – Bekæmpelsesmidler (gift)
<b>Hexan</b>	200113	C	1993	3	B3 – Terpentin, fortynder og andre brandfarlige væsker. Indhold max. 10 ltr.

Affaldet indeholder/består af	EAK-kode	Affalds-gruppe	UN-nr.	Fare-klasse(r)	Deklaration
<b>Hjertestarter-batterier</b> Lithium-metal batterier, ikke genopladelige	200133	Z	3090	9A	Lithium-metal batteri, fra hjertestarter, med mere end 2 gram lithium
<b>Hjortetakolie - bentjære</b>	200127	H			Malingsrester i småemballager, sorteret (H2)
<b>Husholdningssprit</b>	200113	C	1993	3	B3 – Terpentiner, fortynder og andre brandfarlige væsker. Indhold max. 10 ltr.
<b>Hydraulikolie</b>	130208	A			<i>Særskilt fraktion</i>
<b>Hydrider</b>	160506	<i>O – kontakt din sikkerhedsrådgiver</i>			
<b>Hydrogenperoxid</b> 8 - 20 % Brintoverilte	160903	O	2984	5.1	Brintoverilte, Koncentration max. 20 % - Reaktivt affald <i>Særskilt fraktion</i>
<b>Hydrogenperoxid</b> 20 - 60 % Brintoverilte	160903	O	2014	5.1(8)	Brintoverilte, Koncentration mellem 20 -60 % - Reaktivt affald <i>Særskilt fraktion</i>
<b>Hydrogenperoxid/ pereddikesyre</b> Blanding	160903	O	3149	5.1(8)	<i>Særskilt fraktion</i>
<b>Hypochloriter, faste</b>	160506	<i>O – kontakt din sikkerhedsrådgiver</i>			
<b>Hærder – mærket brandfarlig</b>	200113	C	1993	3	B3 – Terpentiner, fortynder og andre brandfarlige væsker. Indhold max. 10 ltr.
<b>Hærder – mærket ætsende (basisk)</b>	200115	X	3266	8	B3 – Basisk affald
<b>Hærder – mærket oxiderende</b>	160904	<i>O – kontakt din sikkerhedsrådgiver</i>			
<b>Hærdesalte – faste</b>	200115	X	3266	8	B3 – Basisk affald

Affaldet indeholder/består af	EAK-kode	Affalds-gruppe	UN-nr.	Fare-klasse(r)	Deklaration
Håndrens	200129	H			Malingsrester i småemballager, sorteret (H2)
Insektmidler	200119	T	2810	6.1	B3 – Bekæmpelsesmidler (gift)
Iseddike (Eddikesyre over 80 %)	160506	Z	3286	3 + 6.1 + 8	B3 - Laboratorieaffald
Isocyanatholdigt affald	080501	Z	UN-nr. afhænger af typen af isocyanater		
Isopropanol (ikke ætsende)	200113	C	1993	3	B3 – Terpentin, fortynder og andre brandfarlige væsker. Indhold max. 10 ltr.
Isopropylalkohol (ikke ætsende)	200113	C	1993	3	B3 – Terpentin, fortynder og andre brandfarlige væsker. Indhold max. 10 ltr.
Jernklorid Fast	160506	Z	3286	3 + 6.1 + 8	B3 - Laboratorieaffald
Jernklorid- syre Flydende	200114	X	3264	8	B3 – Uorganisk syreaffald
Jernvitriol – fast, gødning	020108	X	3077	9	Gødning, fast
Jod (I)	160506	B	3495	8 + 6.1	Særskilt fraktion
Jodater og perjodater	160904	O – kontakt din sikkerhedsrådgiver			
Jodoform (triiodmethan)	160507	B	1903	8	B3 – Halogenholdigt affald i småemballager – klor, jod, brom, fluor, svovl
Jodsprit	200113	B	1992	3 + 6.1	Særskilt fraktion
Kalcineret soda (natriumcarbonat)	200115	X	3266	8	B3 – Basisk affald
Kalciumcarbonat	200115	X	3266	8	B3 – Basisk affald
Kalciumdichromat Flydende	160506	Z	3286	3 + 6.1 + 8	B3 - Laboratorieaffald

Affaldet indeholder/består af	EAK-kode	Affalds-gruppe	UN-nr.	Fare-klasse(r)	Deklaration
<b>Kali-alun</b> (blå farve - kaliumaluminiumsulfat)	160506	H			Malingsrester i småemballage, sorteret (H2)
<b>Kali-lud</b> (basisk)	200115	X	3266	8	B3 – Basisk affald
<b>Kaliumcarbonat – potaske</b> (Fast eller opløst i vand)	200127	H			Malingsrester i småemballage, sorteret (H2)
<b>Kaliumchlorat</b>	160904	O	1485	5.1	PAKKES SEPARAT
<b>Kaliumhydroxid</b> , (fast – basisk)	200115	X	3266	8	B3 – Basisk affald
<b>Kaliumhydroxid, opløsning</b> (basisk)	200115	X	3266	8	B3 – Basisk affald
<b>Kaliumiodat</b> Fast/pulver	160904	O	1479	5.1	PAKKES SEPARAT
<b>Kaliumnitrat</b>	160904	<i>O – kontakt din sikkerhedsrådgiver</i>			
<b>Kaliumpermanganat</b> Fast/pulver	160901	O	1490	5.1	PAKKES SEPARAT
<b>Kalk, stampet</b> (pulver mærket ætsende)	200115	X	3266	8	B3 – Basisk affald
<b>Kanyler</b>	180103	Z	3291	6.2	Klinisk risikoaffald (smittefarligt affald)
<b>Karbid – calcium</b>	160904	O	1402	4.3	PAKKES SEPARAT
<b>Karburatorsprit</b>	200113	C	1993	3	B3 – Terpentin, fortynder og andre brandfarlige væsker. Indhold max. 10 ltr.
<b>Kaustisk soda</b> , (fast)	200115	X	3266	8	B3 – Basisk affald
<b>Ketoner</b>	200113	C	1993	3	B3 – Terpentin, fortynder og andre brandfarlige væsker. Indhold max. 10 ltr.
<b>Kit</b>	200127	H			Malingsrester i småemballage, sorteret (H2)



Affaldet indeholder/består af	EAK-kode	Affalds-gruppe	UN-nr.	Fare-klasse(r)	Deklaration
Kjeldahlsvæsker – uden kviksølv	200114	X	3264	8	B3 – Uorganisk syreaffald
Kjeldahlsvæsker - kviksølvholdige	160506	K	3289	6.1 + 8	Særskilt fraktion
Klinisk risikoaffald	180103	Z	3291	6.2	Klinisk risikoaffald
Klor / klorpulver (kit fra badepools o.l. – ikke oxiderende)	200129	B	1903	8	B3 – Halogenholdigt affald i småemballager – klor, jod, brom, fluor, svovl
Klorin	200129	B	1903	8	B3 – Halogenholdigt affald i småemballager – klor, jod, brom, fluor, svovl
Kobbersalte – fast affald – særlig fraktion	160506	X			
Kobbersulfat - basisk	200115	X	3266	8	B3 – Basisk affald
Kondensatorer og transformatorer, PCB og/eller PCT-holdige	160209	B	2315	9	
Konsistensfedt	130899	A			
Kosmetik, creme, neglelak mv. IKKE meget tyndt-flydende væsker	200127	H			Malingsrester i småemballager, sorteret (H2)
Krystalolie	200113	C	1993	3	B3 – Terpentin, fortynder og andre brandfarlige væsker. Indhold max. 10 ltr.
Kulsyre – gaspatroner - CO2 Indhold: op til 25 gram IKKE OMFATTET AF ADR					Weber gasdåser og gasdåser fra ukrudtsbrændere. Ikke genopfyldelige.
Kulsyre – CO2 - gaspatroner Indhold: 25-100 gram Pakkes i et 30 liters plastfad Der bores ca. 10 huller i emballagen, lige under låget	160504	Z	2037	2.2 + 5.1	Kulsyre- og lattergaspatroner, indhold mellem 25-100 gram

Affaldet indeholder/består af	EAK-kode	Affalds-gruppe	UN-nr.	Fare-klasse(r)	Deklaration
<b>Kviksølv – flydende</b>			2809	8(6.1)	Særskilt fraktion
<b>Kviksølvbatterier</b>	160603	K			Blandede småbatterier
<b>Kviksølvholdige Kjeldahlvæsker – (basisk)</b>	160506	K	3289	6.1 + 8	Særskilt fraktion
<b>Kviksølv indeholdt i udstyr eller maskiner</b>	200121	K	3506	8(6.1)	Andet kviksølvholdigt affald - termometre, vippekontakter o.l.
<b>Kviksølvtermometre</b>	200121	K	3506	8(6.1)	Andet kviksølvholdigt affald - termometre, vippekontakter o.l.
<b>Kædesavsolie</b>	130208	A			A
<b>Kølervæske (Glykol) – i småemballage max. 30 liter</b>	200127	H			Malingsrester i småemballager, sorteret (H2)
<b>Køle-smøremidler</b>	120109	H			Skære-/boreolie
<b>Laboratorieaffald</b>	160506	Z	3286	3 + 6.1 + 8	B3 - Laboratorieaffald
<b>Lak og farver, med opløsningsmidler</b>	200127	H	1263	3	Malingsrester i småemballager, sorteret (H2)
<b>Lak og farver, vandbaseret</b>	200127	H	1263	3	Malingsrester i småemballager, sorteret (H2)
<b>Laknafta</b>	200113	C	1993	3	B3 – Terpentin, fortynder og andre brandfarlige væsker. Indhold max. 10 ltr.
<b>Lampeolie</b>	200113	C	1993	3	B3 – Terpentin, fortynder og andre brandfarlige væsker. Indhold max. 10 ltr.
<b>Latex</b>	200127	H	1263	3	Malingsrester i småemballager, sorteret (H2)

Affaldet indeholder/består af	EAK-kode	Affalds-gruppe	UN-nr.	Fare-klasse(r)	Deklaration
<b>Lattergas – gaspatroner - N2O</b> <b>Indhold: op til 25 gram</b> <b>IKKE OMFATTET AF ADR</b>					Weber gasdåser og gasdåser fra ukrudtsbrændere. Ikke genopfyldelige.
<b>Lattergas – N2O - gaspatroner</b> <b>Indhold: 25-100 gram</b> <b>Pakkes i et 30 liters plastfad</b> Der bores ca. 10 huller i emballagen, lige under låget	160504	Z	2037	2.2 + 5.1	Kulsyre- og lattergaspatroner, indhold mellem 25-100 gram
<b>Lava-lampe</b>	200113	C	1993	3	B3 – Terpentiner, fortynder og andre brandfarlige væsker. Indhold max. 10 ltr.
<b>LED pærer og spare pærer</b>	200121	K			Disse må bortskaffes i samme emballage
<b>Lightere</b> Emballage max 60 liter Pakkes lagvis i vermikulite Der bores ca. 10 huller i emballagen, lige under låget	160504	Z	1057	3	Lightere, der indeholder brandfarlig gas
<b>Limrester</b>	200127	H			Malingsrester i småemballage, sorteret (H2)
<b>Limrester med halogener</b>	200129	B	1903	8	B3 – Halogenholdigt affald i småemballage – klor, jod, brom, fluor, svovl
<b>Linolie</b> (IKKE klude med olie)	200127	H	1263	3	Malingsrester i småemballage, sorteret (H2)
<b>Linoliefernis</b>	200113	C	1993	3	B3 – Terpentiner, fortynder og andre brandfarlige væsker. Indhold max. 10 ltr.

Affaldet indeholder/består af	EAK-kode	Affalds-gruppe	UN-nr.	Fare-klasse(r)	Deklaration
<b>Linolie klude</b> – (Pakkes separat i jernfad – <b>kan selvantænde!</b> )	150202	H	3175	4.1	<i>Særskilt fraktion</i>
<b>Loddevand</b> Indeholdende zinkchlorid	200129	B	1903	8	B3 – Halogenholdigt affald i småemballager – klor, jod, brom, fluor, svovl
<b>Lud (natriumhydroxid) - basisk</b>	200115	X	3266	8	B3 – Basisk affald
<b>Lysstofrør</b>	200121	K			Kviksølvholdige lysstofrør til genanvendelse
<b>Læsket kalk – basisk</b> (hvis mærket med ætsemærke)	200115	X	3266	8	B3 – Basisk affald
<b>Magnesiumperchlorat</b> Pulver/fast	160904	O	1475	5.1	PAKKES SEPARAT
<b>Maling, oliebaseret</b>	200127	H	1263	3	Malingsrester i småemballager, sorteret (H2)
<b>Maling, vandbaseret</b>	200127	H	1263	3	Malingsrester i småemballager, sorteret (H2)
<b>Maling, i glas, tykt-flydende</b>	200127	H	1263	3	Malingsrester i småemballager, sorteret (H2)
<b>Maling, giftig</b>	200127	T	2810	6.1	Malingsrester, giftig (særlig deklARATION)
<b>Manganater og permanganater</b>	160901	<i>O – kontakt din sikkerhedsrådgiver</i>			
<b>Mangandioxid (Brunsten)</b>	160901	O	1479	5.1	Må ikke sammenpakkes
<b>Mangansulfat - basisk</b>	200115	X	3266	8	B3 – Basisk affald
<b>Medicinaffald</b>	200132	Z			Medicinaffald
<b>Mercaptaner</b>	200113	B	1992	3 + 6.1	<i>Særskilt fraktion</i>
<b>Metalhydroxidslam</b>	200115	X	3266	8	B3 – Basisk affald
<b>Methanol træsprit</b>	200113	C	1230	3 + 6.1	<i>Særskilt fraktion</i>

Affaldet indeholder/består af	EAK-kode	Affalds-gruppe	UN-nr.	Fare-klasse(r)	Deklaration
<b>Methylchlorid</b> blandet med brandfarlige opløsningsmidler	200113	B	1992	3 + 6.1	<i>Særskilt fraktion</i>
<b>Methylenchlorid (Giftmærket)</b> blandet med brandfarlige opløsningsmidler	200113	B	1992	3 + 6.1	<i>Særskilt fraktion</i>
<b>Methylenchlorid</b> (vandig opløsning ej giftmærket)	200129	B	1903	8	B3 – Halogenholdigt affald i småemballage – klor, jod, brom, fluor, svovl
<b>Methylethylketon (MEK)</b>	200113	C	1993	3	B3 – Terpentin, fortynder og andre brandfarlige væsker. Indhold max. 10 ltr.
<b>Methylethylketon-peroxid</b>	160903	O	3107	5.2	Organisk Peroxid Må ikke pakkes sammen med gods i andre fareklasser, eller med gods der ikke er omfattet af bestemmelserne i ADR
<b>Methylisobutylketon</b>	200113	C	1993	3	B3 – Terpentin, fortynder og andre brandfarlige væsker. Indhold max. 10 ltr.
<b>Mineralsk terpentin</b>	200113	C	1993	3	B3 – Terpentin, fortynder og andre brandfarlige væsker. Indhold max. 10 ltr.
<b>Motorolie</b>	130208	A			Spildolie
<b>Musegift</b>	200119	T	2810	6.1	B3 – Bekæmpelsesmidler (gift)
<b>Myresyre UNDER 85%</b>	200114	H	3265	8	B3 – Organiske syrer i småemballage
<b>Myresyre OVER 85 %</b>	160506	Z	3286	3 + 6.1 + 8	B3 - Laboratorieaffald
<b>Mønje</b>	160904	<i>O – kontakt din sikkerhedsrådgiver</i>			
<b>Naftalin/naftalen fast</b> (mølkugler)	200119	T	2810	6.1	B3 – Bekæmpelsesmidler (gift)

Affaldet indeholder/består af	EAK-kode	Affalds-gruppe	UN-nr.	Fare-klasse(r)	Deklaration
<b>Narvsværte</b>	200113	C	1993	3	B3 – Terpentiner, fortynder og andre brandfarlige væsker. Indhold max. 10 ltr.
<b>Natriumacetat</b>	160506	Z	3286	3 + 6.1 + 8	B3 - Laboratorieaffald
<b>Natriumcarbonat</b> (kalcineret soda)	200115	X	3266	8	B3 – Basisk affald
<b>Natriumchlorid (NaCl)</b> Pulver/fast	160506	Z	3286	3 + 6.1 + 8	B3 - Laboratorieaffald
<b>Natriumchlorid (NaCl)</b> Flydende	160506	X	3266	8	B3 – Basisk affald
<b>Natriumdithionit</b>	160904	O	1384	4.2	PAKKES SEPARAT
<b>Natriumhydrogensulfat</b>	200114	X	3264	8	B3 – Uorganisk syreaffald
<b>Natriumhydroxid, fast</b>	200115	X	3266	8	B3 – Basisk affald
<b>Natriumhydroxid, opløsning - basisk</b>	200115	X	3266	8	B3 – Basisk affald
<b>Natrium hypochlorit</b> (ætsende-chlorholdigt)	200129	B	1903	8	B3 – Halogenholdigt affald i småemballager – klor, jod, brom, fluor, svovl
<b>Natriumnitrat</b> Fast/pulver/granulat	160904	O	1498	5.1	PAKKES SEPARAT
<b>Natriumthiosulfat</b> Flydende	160506	Z	3286	3 + 6.1 + 8	B3 - Laboratorieaffald
<b>Natriumthiosulfat pentahydrat</b> Pulver/fast	160506	Z	3286	3 + 6.1 + 8	B3 - Laboratorieaffald
<b>Natron-vandglas - basisk</b>	200115	X	3266	8	B3 – Basisk affald
<b>Nikkelsalte</b>	200115	X	3266	8	B3 – Basisk affald
<b>Nitrit- og nitratsalte</b>	160904	<i>O – kontakt din sikkerhedsrådgiver</i>			
<b>Nitrobenzen</b>	140603	T	1662	6.1	<i>Særskilt fraktion</i>

Affaldet indeholder/består af	EAK-kode	Affalds-gruppe	UN-nr.	Fare-klasse(r)	Deklaration
<b>Nysolvin (opløsningsmiddel)</b>	200113	C	1993	3	B3 – Terpentiner, fortynder og andre brandfarlige væsker. Indhold max. 10 ltr.
<b>Oleum</b> (rygende svovlsyre)	110106	X	1831	8 + 6.1	Særskilt fraktion
<b>Olie fra olie- og benzinudskillere</b>	130503	A			
<b>Olieemulsioner</b>	130208	H			
<b>Oliefiltre</b>	150202	A			Fast olieholdigt affald
<b>Olieforurenede klude</b>	150202	A			Fast olieholdigt affald
<b>Olieforurenede jord og sand</b>	170503	A			Fast olieholdigt affald
<b>Opløsningsmidler i småemballage</b>	200113	C	1993	3	B3 – Terpentiner, fortynder og andre brandfarlige væsker. Indhold max. 10 ltr.
<b>Organiske peroxider</b>	160903	<i>O – kontakt din sikkerhedsrådgiver</i>			
<b>Organiske salte</b>	160506	H			B3 – Organiske syrer i småemballage
<b>Organiske syrer</b>	200114	H	3265	8	B3 – Organiske syrer i småemballage
<b>Oxalsyre</b>	200114	H	3265	8	B3 – Organiske syrer i småemballage
<b>Oxiderende stoffer</b>	160904	<i>O – kontakt din sikkerhedsrådgiver</i>			
<b>Paraffinolie</b>	130899	H			Malingsrester i småemballage, sorteret (H2)
<b>Parfume</b>	200113	C	1993	3	B3 – Terpentiner, fortynder og andre brandfarlige væsker. Indhold max. 10 ltr.
<b>PCB-holdig olie</b>	130301	B	2315	9	

Affaldet indeholder/består af	EAK-kode	Affalds-gruppe	UN-nr.	Fare-klasse(r)	Deklaration
<b>PCT-holdig olie</b>	130301	B	2315	9	
<b>Perchlor/tetrachlor-ethylen</b> (rensemiddel)	140602	B	1897	6.1	<i>Særskilt fraktion</i>
<b>Perchlorethylen</b>	140602	B	1897	6.1	<i>Særskilt fraktion</i>
<b>Perchlorethylen</b> med brandfarlige opløsningsmidler	200113	B	1992	3 + 6.1	<i>Særskilt fraktion</i>
<b>Perchlorsyre</b> med 50-72 % syre	160904	O	1873	5.1(8)	<i>Særskilt fraktion</i> <i>Må KUN sammenpakkes med UN 1808</i>
<b>Perchlorsyre</b> med HØJST 50 % syre	160904	O	1802	5.1(8)	<i>Særskilt fraktion</i> <i>Må KUN sammenpakkes med 1873</i>
<b>Pesticidaffald</b>	200119	T	2810	6.1	B3 – Bekæmpelsesmidler (gift)
<b>Petroleum</b>	200113	C	1993	3	B3 – Terpentin, fortynder og andre brandfarlige væsker. Indhold max. 10 ltr.
<b>Petroleumsether</b>	200113	C	1993	3	B3 – Terpentin, fortynder og andre brandfarlige væsker. Indhold max. 10 ltr.
<b>Petroleumsnafta</b>	200113	C	1993	3	B3 – Terpentin, fortynder og andre brandfarlige væsker. Indhold max. 10 ltr.
<b>Phenol</b> - opløsning	160506	T	2821	6.1	<i>Særskilt fraktion</i>
<b>Phosforbrintepellets</b> Muldvarpegift					
<b>Phosphider</b>	160904	<i>O – kontakt din sikkerhedsrådgiver</i>			
<b>Phosphoroxychlorid</b>	160904	<i>O – kontakt din sikkerhedsrådgiver</i>			
<b>Phosphorpentaoxid</b>	160904	<i>O – kontakt din sikkerhedsrådgiver</i>			
<b>Phosphorsyre</b>	200114	X	3264	8	B3 – Uorganisk syreaffald



Affaldet indeholder/består af	EAK-kode	Affalds-gruppe	UN-nr.	Fare-klasse(r)	Deklaration
Picrater	160904	O – kontakt din sikkerhedsrådgiver			
Picrinsyre	160904	O – kontakt din sikkerhedsrådgiver			
Plastik padding	200127	H	1263	3	Malingsrester i småemballager, sorteret (H2)
<b>Pool-produkter</b> UDEN mærkning og UDEN indhold af klor	-	-	-	-	<b>Se særskilt vejledning</b>
Polyol (ikke brandfarlig)	200127	H	1263	3	Malingsrester i småemballager, sorteret (H2)
Polyol (brandfarlig)	200113	C	1993	3	B3 – Terpentin, fortynder og andre brandfarlige væsker. Indhold max. 10 ltr.
Potaske - Kaliumcarbonat (Fast eller opløst i vand)	200127	H			Malingsrester i småemballager, sorteret (H2)
Propanol (ikke mærket ætsende)	200113	C	1993	3	B3 – Terpentin, fortynder og andre brandfarlige væsker. Indhold max. 10 ltr..
Propionsyre (under 90 %)	200114	H	3265	8	B3 – Organiske syrer i småemballager
Propanon	200113	C	1993	3	B3 – Terpentin, fortynder og andre brandfarlige væsker. Indhold max. 10 ltr.
Reaktive stoffer	160904	O – kontakt din sikkerhedsrådgiver			
Rengøringsmidler, Indeholder 10 %, eller mere, benzalkonium-chlorid	200129	B	1903	8	B3 – Halogenholdigt affald i småemballager – klor, jod, brom, fluor, svovl

Affaldet indeholder/består af	EAK-kode	Affalds-gruppe	UN-nr.	Fare-klasse(r)	Deklaration
<b>Rengøringsmidler, detergenter</b>	200129	H			Malingsrester i småemballager, sorteret (H2)
<b>Rensebenzin</b>	200113	C	1993	3	B3 – Terpentin, fortynder og andre brandfarlige væsker. Indhold max. 10 ltr.
<b>Renseriaffald</b>	200129	B	1903	8	B3 – Halogenholdigt affald i småemballager – klor, jod, brom, fluor, svovl
<b>Rodalon</b> Indeholder under 1 % chlor	200129	H			Malingsrester i småemballager, sorteret (H2)
<b>Rottegift</b>	200119	T	2810	6.1	B3 – Bekæmpelsesmidler (gift)
<b>Røgalarmer</b>	Under WEEE-ordningen, (småapparater, elektronik)				
<b>Rå linolie</b> (ikke klude med olie)	200127	H	1263	3	Malingsrester i småemballager, sorteret (H2)
<b>Salmiakspiritus - basisk</b>	200115	X	3266	8	B3 – Basisk affald
<b>Salpetersyre</b>	200114	X	3264	8	B3 – Uorganisk syreaffald
<b>Saltsyre</b>	200114	X	3264	8	B3 – Uorganisk syreaffald
<b>Schellak</b>	200113	C	1993	3	B3 – Terpentin, fortynder og andre brandfarlige væsker. Indhold max. 10 ltr.
<b>Selenrør (kopimaskine udstyr)</b>	200121	Z			Z
<b>Siliciumtetrachlorid</b>	160904	O – kontakt din sikkerhedsrådgiver			
<b>Skylllemiddel</b>	200129	H			Malingsrester i småemballager, sorteret (H2)

Affaldet indeholder/består af	EAK-kode	Affalds-gruppe	UN-nr.	Fare-klasse(r)	Deklaration
<b>Slipol</b>	200113	C	1993	3	B3 – Terpentin, fortynder og andre brandfarlige væsker. Indhold max. 10 ltr.
<b>Smørefedt</b>	200127	H			Malingsrester i småemballager, sorteret (H2)
<b>Smøreolie</b>	130208	A			Spildolie
<b>Smørsyre</b>	200114	H	3265	8	B3 – Organiske syrer i småemballager
<b>Soda</b>	200129	H			Malingsrester i småemballager, sorteret (H2)
<b>Spare pærer og LED pærer</b>	200121	K			Disse må bortskaffes i samme emballage
<b>Spartelmasse</b>	200127	H			Malingsrester i småemballager, sorteret (H2)
<b>Spildolie</b>	130208	A			Spildolie
<b>Spraydåser</b> (alle spraydåser < 1000 ml)	160504	Z	1950	2.1	Spraydåser
<b>Sprinklervæske</b>	200129	H			Malingsrester i småemballager, sorteret (H2)
<b>Sprit</b>	200113	C	1993	3	B3 – Terpentin, fortynder og andre brandfarlige væsker. Indhold max. 10 ltr.
<b>Stenkulsnafta</b> (benzen)	140603	C	1993	3	<i>Særskilt fraktion – opløsningsmidler i småemballager</i>
<b>Styren</b> (C <sub>6</sub> H <sub>5</sub> CH=CH <sub>2</sub> ) skal være stabiliseret	200113	C	1993	3	B3 – Terpentin, fortynder og andre brandfarlige væsker. Indhold max. 10 ltr.

Affaldet indeholder/består af	EAK-kode	Affalds-gruppe	UN-nr.	Fare-klasse(r)	Deklaration
<b>Styrol</b> skal være stabiliseret	200113	C	1993	3	B3 – Terpentin, fortynder og andre brandfarlige væsker. Indhold max. 10 ltr.
<b>Stålflasker og trykbeholdere</b>	Se Trykflasker				
<b>Sure ætsende stoffer -syre</b>	200114	X	3264	8	B3 – Uorganisk syreaffald
<b>Svampemidler</b>	200119	T	2810	6.1	B3 – Bekæmpelsesmidler (gift)
<b>Svovl</b>	160507	B	1903	8	B3 – Halogenholdigt affald i småemballage – klor, jod, brom, fluor, svovl
<b>Svovldichlorid</b>	160904	<i>O – kontakt din sikkerhedsrådgiver</i>			
<b>Svovlsyre</b>	200114	X	3264	8	B3 – Uorganisk syreaffald
<b>Symaskineolie</b>	130208	A			Spildolie
<b>Syntetisk olie</b>	130208	A			Spildolie
<b>Sæbe</b>	200129	H			Malingsrester i småemballage, sorteret (H2)
<b>„Sølvrens“ Thiourinstof</b> Vandig opløsning	200129	H			Malingsrester i småemballage, sorteret (H2)
<b>Tectyl</b>	130899	H			Malingsrester i småemballage, sorteret (H2)
<b>Terpentin</b>	200113	C	1993	3	B3 – Terpentin, fortynder og andre brandfarlige væsker. Indhold max. 10 ltr.
<b>Termometre med rød eller blå søjle</b>	200113	C	1993	3	B3 – Terpentin, fortynder og andre brandfarlige væsker. Indhold max. 10 ltr.

Affaldet indeholder/består af	EAK-kode	Affalds-gruppe	UN-nr.	Fare-klasse(r)	Deklaration
<b>Termometre med grå søjle</b>	200121	K	3506	8(6.1)	Andet kvikvæskeholdigt affald - termometre, vippekontakter o.l.
<b>Tetrachlorkulstof</b> blandet med brandfarlige opløsningsmidler	200113	B	1992	3 + 6.1	<i>Særskilt fraktion</i>
<b>Tetrachlormethan</b> (Carbontetrachlorid)	140602	B	1846	6.1	<i>Særskilt fraktion – kontakt I/S RenoNord</i>
<b>Thionylchlorid</b>	160904	<i>O – kontakt din sikkerhedsrådgiver</i>			
<b>Thiourinstof</b> „Sølvrens“ Vandig opløsning	200129	H			Malingsrester i småemballage, sorteret (H2)
<b>Titantetrachlorid</b>	160904	<i>O – kontakt din sikkerhedsrådgiver</i>			
<b>Tjære</b>	130899	H			Malingsrester i småemballage, sorteret (H2)
<b>Toluen</b>	200113	C	1993	3	B3 – Terpentin, fortynder og andre brandfarlige væsker. Indhold max. 10 ltr.
<b>Toluol</b>	200113	C	1993	3	B3 – Terpentin, fortynder og andre brandfarlige væsker. Indhold max. 10 ltr.
<b>Tonerpatroner –</b> max. 3 pr. container	080317	H	1263	3	Malingsrester i småemballage, sorteret (H2)
<b>Trichlorethan</b> blandet med brandfarlige opløsningsmidler	200113	B	1992	3 + 6.1	<i>Særskilt fraktion</i>
<b>Trichlorethylen</b> blandet med brandfarlige opløsningsmidler	200113	B	1992	3 + 6.1	<i>Særskilt fraktion</i>
<b>Trichlormethan</b>	200113	B	1992	3 + 6.1	<i>Særskilt fraktion</i>

Affaldet indeholder/består af	EAK-kode	Affalds-gruppe	UN-nr.	Fare-klasse(r)	Deklaration
Trykfarve	200127	H	1263	3	Malingsrester i småemballager, sorteret (H2)

Affaldet indeholder/består af	EAK-kode	Affalds-gruppe	UN-nr.	Fare-klasse(r)	Deklaration
-------------------------------	----------	----------------	--------	----------------	-------------

<b>Trykflasker</b>	Klassifikationen afhænger af indhold – kontakt evt. RenoNord Transporteres i palle med pallerammer Skal stå i ét lag med åbningen op ad				
• Gasflasker, almindelig flaskegas	160504	Z	1965	2.1	Gasflasker Kun pallen skal mærkes
• Ildslukkere	160504	Z	1044	2.2	Ildslukkere Kun pallen skal mærkes
• Gasdåser, Weber, ukrudtsbrændere  Ikke genopfyldelige	160504	Z	2037	2.1	Gasdåser, <i>små ikke genopfyldelige</i> Kun containeren skal mærkes
• Ilt, oxygen, O2	160504	Z	1072	2.2 + 5.1	Oxygen Både trykflasken og pallen skal mærkes
• Helium	160504	Z	1046	2.2	Helium Både trykflasken og pallen skal mærkes
• Nitrogen	160504	Z	1066	2.2	Nitrogen Både trykflasken og pallen skal mærkes
• Argon	160504	Z	1006	2.2	Argon Både trykflasken og pallen skal mærkes
• Kulsyre, CO2, Sodastream-flasker	160504	Z	1013	2.2	Kulsyre Både trykflasken og pallen skal mærkes
• Trykflasker der ikke kan identificeres	160504	Z	3305	2.3 + 2.1 + 8	Trykflasker – giftig, brandfarlig, ætsende Både trykflasken og pallen skal mærkes

Affaldet indeholder/består af	EAK-kode	Affalds-gruppe	UN-nr.	Fare-klasse(r)	Deklaration
<b>Træbeskyttelsesmidler</b>	200127	H	1263	3	Malingsrester i småemballager, sorteret (H2)
<b>Træsprit (methanol)</b>	200113	C	1992	3 + 6.1	<i>Særskilt fraktion</i>
<b>Tømte emballager fra bekæmpelsesmidler</b>	150110	T	2588	6.1	Tømte emballager til bekæmpelsesmidler
<b>Tømte emballager leveret blandet eller til destruktion</b>	150110	Z			
<b>Tørklor</b> Oxiderende fast stof	160904	O	1479	5.1	PAKKES SEPARAT
<b>Ukendt affald (brandfarlig væske, giftig, ætsende)</b>	160506	Z	3286	3 + 6.1 + 8	B3 – Blandet ukendt affald fra husholdninger o.l.
<b>Ukrudtsmidler</b>	200119	T	2810	6.1	B3 – Bekæmpelsesmidler (gift)
<b>Uorganiske peroxider</b>	160903	<i>O – kontakt din sikkerhedsrådgiver</i>			
<b>Uorganiske salte – fast affald – basisk</b>	200115	X	3266	8	B3 – Basisk affald
<b>Uorganiske syrer</b>	200114	X	3264	8	B3 – Uorganisk syreaffald
<b>Vacciner døde</b>	200132	Z			Medicinaffald
<b>Vacciner levende</b>	180103	Z	3291	6.2	Klinisk risikoaffald
<b>Vandglas - basisk</b>	200115	X	3266	8	B3 – Basisk affald
<b>Varme transmissionsolie uden PCB</b>	130307	A			
<b>Varnolen uden PCB</b>	200113	C	1993	3	B3 – Terpentin, fortynder og andre brandfarlige væsker. Indhold max. 10 ltr.
<b>Vaselinolie</b>	130899	A			
<b>Vaske- og rengøringsaffald</b>	200129	H			Malingsrester i småemballager, sorteret (H2)



Affaldet indeholder/består af	EAK-kode	Affalds-gruppe	UN-nr.	Fare-klasse(r)	Deklaration
<b>Vegetabiliske olier</b>	200126	A			
<b>Ventilax – røgpatron</b> Indeholdende: <b>kaliumchlorat</b>	160904	O	1485	5.1	PAKKES SEPARAT
<b>Weber gasdåser og gasdåser fra ukrudtsbrændere</b> <i>Ikke genopfyldelige</i>	160504	Z	2037	2.1	Weber gasdåser og gasdåser fra ukrudtsbrændere. Ikke genopfyldelige.
<b>White Spirit</b> (terpentin)	200113	C	1993	3	B3 – Terpentin, fortynder og andre brandfarlige væsker. Indhold max. 10 ltr.
<b>Wienerkalk</b>	200115	X	3266	8	B3 – Basisk affald
<b>Xylen</b> (C <sub>6</sub> H <sub>4</sub> (CH <sub>3</sub> ) <sub>2</sub> )	200113	C	1993	3	B3 – Terpentin, fortynder og andre brandfarlige væsker. Indhold max. 10 ltr.
<b>Xylol</b>	200113	C	1993	3	B3 – Terpentin, fortynder og andre brandfarlige væsker. Indhold max. 10 ltr.
<b>Zinkchlorid, vandfri</b> (ZnCl <sub>2</sub> ) <b>pulver</b>	160506	<i>O – kontakt din sikkerhedsrådgiver</i>			
<b>Zinksalte – fast affald – særlig fraktion -basisk</b>	200115	X	3266	8	B3 – Basisk affald
<b>Æter</b> Se: ethere	200113	C	1993	3	B3 – Terpentin, fortynder og andre brandfarlige væsker. Indhold max. 10 ltr.
<b>Ætsnatron</b>	200115	X	3266	8	B3 – Basisk affald