

Fortums affaldsgrupper

(NB: ikke udtømmende liste)



Gruppe	Betegnelse	Eksempler	
O	O1: Oxiderende stoffer ADR kl. 5.1	Borater og perborater Bromater og perbromater Chlorater og perchlorater Chromater og dichromater Hydrogenperoxid Hypochloriter (faste); opløsninger => B Iodater og periodater Manganater og permanganater	Mønje, f.eks. blymønje (Pb ₃ O ₄) Nitrit- og nitratsalte Perchlorsyre (HClO ₄) Picrinsyre Sølvnitrat (AgNO ₃) Tørchlor Uorganiske peroxider Poolrensemidler
	O2: Organiske peroxider ADR kl. 5.2	Acetoneperoxid Acetylacetoneperoxid Cyclohexanonperoxid	Dibenzoylperoxid Methylethylketonperoxid Organiske peroxider
	O3: Udvikler syredampe ved kontakt med vand Nogle stoffer iht. ADR kl. 8 (C1 og C2)	Aluminiumchlorid, vandfri Chlorsulfonsyre (ClSO ₂ OH) Ferrichlorid, vandfri (FeCl ₃) Phosphoroxychlorid (POCl ₃) Siliciumtetrachlorid (SiCl ₄)	Svovldichlorid (SCl ₂) Thionylchlorid (SOCl ₂) Titanetetrachlorid (TiCl ₄) Zinkchlorid, vandfri (ZnCl ₂)
	O4: Udvikler brandfarlige gasser ved kontakt med vand ADR kl. 4.3 eller CLP: Water-react	Alkalimetaller og -legeringer (f.eks. Na) Aluminiumpulver Amider af metaller Carbider (f.eks. calciumcarbide CaC ₂) Chlorsilaner Ferrosilicium	Fyrværkeri – vådt/tørt (særregler) Hydrider Lithiumaluminiumhydrid Phosphider Silicider Zinkpulver
	Andre reaktive stoffer	Dinitrobenzen Natriumazid Phosphorpenntaoxid	EUH032
K	Kviksølvholdigt affald	Aktivt kul med kviksølv Amalgam COD-væsker Energisparepærer Kjeldahlvæsker (med kviksølv) Kviksølvbatterier	Kviksølvbejdset såsæd Kviksølvforurenede glas/indpakning Kviksølvholdige batterier/lyskilder Kviksølvrelæer Kviksølvtermometre Metallisk kviksølv
Z	Andet affald	Blandede batterier Blanding af alkali- og brunnstensbatterier Blybatterier o.a. blyaffald til genanvendelse Bremselægninger Isocyanater (f.eks. MDI, TDI) Kanyler Klinisk risikoaffald Lithiumbatterier/lithiumionbatterier	Medicin (i medicinbokse) Nikkel-cadmiumbatterier Nikkel-metalhydridbatterier Spraydåser Sølvoxidbatterier Tomme emballager Trykflasker
T	Bekæmpelsesmidler	Bejdset såsæd Bekæmpelsesmidler Insektmidler (insekticider) Museumgift Pesticider	Rottegift Svampemidler (fungicider) Tømte emballager fra bekæmpelsesmidler Ukrudtsmidler (herbicider)
X	Uorganisk-kemisk affald	Syrer, uorganiske Bejdsesyre Chromsvovlsyre Chromsyre Ferrichlorid Flussyre Galvaniske bade Kviksølvfri Kjeldahlvæsker Phosphorsyre Salpetersyre Saltsyre Svovlsyre og oleum Salte mv. Gødningstoffer, uorganiske Kogesalt (NaCl) og vejsalt Thiosulfater Uorganiske salte og forbindelser	Baser, uorganiske Afløbsrens Ammoniakvand (Salmiakspiritus) Basiske affedterbade med cyanid Hypochloritopløsninger (Klorin) Hærdesalte Kaliumhydroxid, fast/opløsning Lud Metalhydroxidslam Natriumhydroxid fast Natriumhydroxid opløsning/Kaustisk soda/Natronlud

A	Mineralolieaffald	Dieselolie Fuelolie Fyringsolie Gearolie Gasolie Hydraulikolie Kædesavsolie	Motorolie Olie fra olie- og benzinudskillere Oliefiltre Olieforurenede klude Olieforurenede jord/sand Smørelolie Varmetransmissionsolie (PCB-fri)
B	Organisk-kemisk affald m. indhold af halogen eller svovl (<i>sum af organisk bundet halogen eller svovl > 1%</i>)	Chloroform Chlorerede opløsningsmidler Dimethylsulfoxid (DMSO) Freon Halogenholdige bore/skærelolier/væsker Kondensatorer og transformatorer Methylenchlorid	Perchlor PCB-bygningsaffald PCB-olie PVC Svovl Tetrachlor og trichlor
C	Flydende energiholdigt organisk-kemisk affald uden halogen/svovl (<i>organiske opløsningsmidler med brændværdi > 18 MJ/kg</i>)	Acetone og andre ketoner Acetater, f.eks. butyl- og ethylacetat Acetonitril Alkaner, f.eks. hexan og heptan Alkoholer, f.eks. ethanol, IPA og methanol Amider Animalske olier Benzen (benzol) Benzin og rensebenzin Bremsevæske Dimethylformamid Ethere, f.eks. diethylether Fortynder, f.eks. cellulosefortynder Fritureolie	Karburatorsprit (ethanol, IPA) Ketoner, f.eks. butanon og MEK Lampeolie Linolie Mineralsk terpentin (krystalolie) Olieemulsioner Paraffinolie (vaselinolie) Petroleum (grillvæske) Styren (styrol) Syntetisk olie Toluen (toluol) Vaselinolie Vegetabiliske olier/terpentin Xylen (xylo)
H	Affald med lavt energiindhold (<i>organisk-kemisk uden halogen/svovl med > 50% vand</i>)	Alkaliske affedtning m. organiske rester Aminer Asfalt, bitumen og tjære Bore- og skærevæsker Bremsevaskevand Eddikesyre og iseddike Epoxyforbindelser Ethylenglycol (antifrostmiddel) Farvepatroner Filtre (malerfiltre, luftfiltre, benzinfiltre) Fiksér væske (< 1% svovl) Formalin (formaldehyd) Forurenede klude Fremkalder Glycoler, f.eks. ethylenglycol Håndrens Kit (til vinduer) Køle-/smøremidler Lak, farver, maling, trykfarve Latex emulsion	Lim Lud fra afsyring med trærester Myresyre Olieemulsioner (med emulgatorer) Organiske salte, f.eks. acetater Organiske syrer, f.eks. citronsyre Phenol Polyoler Røntgenbilleder (indeholder sølv) Scintillationsvæske (lavradioaktivt) Smørefedt (konsistensfedt) Spartelmasse (plastik padding) Spildevandstyper Syntetiske olier Sæbe Tectyl (rustbeskyttelse) Tonere, brugte Træbeskyttelsesmidler Vaske- og rengøringsmidler

Kurser i arbejdsmiljø

Alttox a/s udvikler løbende aktuelle kurser i arbejdsmiljø. Ring til os og få vort kursusprogram eller se på vores hjemmeside. Vi holder gerne kurser i dit firma tilpasset jeres forhold.



FAGLIGHED • KVALITET • TROVÆRDIGHED • ENGAGEMENT

Alttox a/s • Tonsbakken 16-18 • 2740 Skovlunde • Tlf. 38 34 77 98
CVR-nr. 15 28 82 99 • alttox@alttox.dk • www.alttox.dk