

Tillæg II

List of Noxious Liquid Substances Carried in Bulk
Liste over skadelige flydende stoffer, der føres i bulk

Substance.	Stof	UN number FN tal	Pollution Category for operational discharge		Residual concentration (per cent by weight)	
			Forureningskategori for operationel udtømming		Restkoncentration (vægtprocent)	
			(Bilag II, regel 3)	(Bilag II, regel 5, stk. 1)	(Bilag II, regel 5, stk. 7)	(Bilag II, regel 5, stk. 7)
		I	II	III Uden for særlige områder	IV I særlige områder	
Acetaldehyde	Acetaldehyd	1089	C			
Acetic acid	Eddikesyre	1842	C			
Acetic anhydride	Eddikesyreanhydrid	1715	C			
Acetone	Acetone	1090	D			
Acetone cyanohydrin	Acetonecyanhydrin	1541	A	0,1	0,05	
Acetyl chloride	Acetylchlorid	1717	C			
Acrolein	Acrolein	1092	A	0,1	0,05	
Acrylic acid*)	Acrylsyre	-	C			
Acrylonitrile	Acrylonitril	1093	B			
Adiponitrile	Adipinsyredinitril	-	D			
Alkylbenzene sulfonate	Alkylbenzensulfonater	-				
(straight chain)	(Lige kæde)		C			
(branched chain)	(Forgrenet kæde)		B			
Allyl alcohol	Allyl alkohol (2-Propenol)	1098	B			
Allyl chloride	Allylchlorid (3-Chlorpropen)	1100	C			
Alum (15 pct. solution)	Alun (15 pct. opløsning)					
	KAl(SO ₄) ₂ 12H ₂ O	-	D			
Aminoethylethanolamine	Aminoethylethanolamin					
(Hydroxyethyl-ethylenediamine*)	(N-(2-Hydroxyethyl)ethylenediamin)	-	D			
Ammonia (28 pct. aqueous)	Ammoniak (28 pct. vandig opløsning)	1005	B			
Isoamyl acetate	Isopentylacetat (Isoamylacetat)	1104	C			
n-Amyl acetate	Pentylacetat (Amylacetat)	1104	C			
n-Amyl alcohol	l-Pentanol (Amylalkohol)	-	D			
Aniline	Anilin	1547	C			
Benzene	Benzen	1114	C			
Benzyl alcohol	Benzylalkohol	-	D			

*) En asterisk angiver, at stoffet midlertidigt er optaget på listen, og at yderligere data er nødvendige for at afslutte vurderingen af de farer, som det frembyder for miljøet, især for levende ressourcer.