


Bijlage 1: Indeling gevaarlijk afval

Geldig vanaf: 7-feb-2022

CATEGORIE I		CATEGORIE II		CATEGORIE III		CATEGORIE IV		CATEGORIE V		CATEGORIE VI	
ZURE ANORGANISCHE STOFFEN IN OPLOSSING (pH ≤ 7)	Label	ALKALISCHE ANORGANISCHE STOFFEN IN OPLOSSING (pH > 7)	Label	HALOGEENVRIJE ORGANISCHE STOFFEN	Label	HALOGEENBEVATTENDE ORGANISCHE STOFFEN	Label	BIJZONDERE AFVALSTOFFEN	Label	AFVALSTOFFEN MET BUITENGEWONE RISICO'S	Label
1. Verdunde anorganische zuren (salpeterzuur, zout-zuur, zwavelzuur)	8	1. Verdunde anorganische hydroxiden	8	1. Halogeenvrije oplosmiddelen (alcoholen, aceton, toluen, e.d.)	3	1. Halogeenvrije organische oplosmiddelen	3+M	1. Chemicalienrestanten (ook preparaten en monsters)		1. Ontpofbare stoffen en voorwerpen	1
2. Zware metaal kationen in oplossing vanaf atoomnr. 20 (bijv. zink, koper, nikkel)	8+M	2. Metaal anionen in oplossing (perman-gaat, molybdaat, vanadaat e.d.)	8+M	2. Organische zuren (azijnzuur, mierzuur, propionzuur)	8	2. Vaste en pasteuze halogeenvrije organische stoffen (verf-inktaval, lijmen)	4.1+M	2. Chemisch verontreinigde verpakkingsmiddelen		2. Samengeperste gassen	2.2 + ?
3. Metaalionen in aanwezigheid van complexvormers	8+M	3. Anionen van metaaloiden (arsenaat, antimonaat e.d.)	8+M	3. Vaste en pasteuze halogeenvrije organische stoffen (verf-inktaval, lijmen)	4.1+M	3. Regenerereerbare halogeenvrije oplosmiddelen	3+M	3. Geneesmiddelen		3. Extreem brandbare vaste stoffen (rode fosfor)	4.1
4. Metaalioden (o.a. Sb, As, Se, Te)	8+M	4. Fotografische ontwikkelaar en activator	8+M	4. Regenerereerbare halogeenvrije oplosmiddelen	3 (+M)	4. Bestrijdingsmiddelen (halogeenvrij)	6.1+M	4. Edele metalen en zouten daarvan (goud, zilver, platina)		4. Voor zelfontbranding vatbare stoffen (witte fosfor)	4.2
5. Fotografisch zilvrefixer	8+M	5. Cyaniden bevattende oplossingen	6.1+M	5. Minerale smeer- en systeemolien	9	5. Br ₂ , I ₂ alsmede hun verbindingen apart aanmelden bij Servicecenter		5. Filmafval: negatieven		5. Stoffen die met water een heftige reactie geven (Na, K, LiAlH ₄)	4.3
6. Bleekfixeer	8+M	6. Geen metaal bevattende sterk oxiderende zuurrestionen	5.1 of 5.1+8	6. Olie-emulsies, koelvloeistof (emulsies en boorslijp, snij- en walsolie)	9	6. Bestrijdingsmiddelen (halogeenvrij)	6.1+M	6. Batterijen	4.3 of 9A	6. Sterk oxiderende stoffen (perchloraten, nitraten)	5.1
7. Fluoride bevattende oplossingen	8+M	7. Geen metaal bevattende reducerende zuurrestionen (sulfiden e.d.)	8+6.1+M of 6.1+8+M of 8+M	7. Bestrijdingsmiddelen (halogeenvrij)	6.1+M			7. Accu's (loodaccu's)	8	7. Organische peroxiden	5.2
8. Fosfaatoplossingen (pH <7)	8	8. Fosfaatoplossingen (pH>7)	8					8. TL-lampen		8. Pathogeen besmet materiaal (KAM08)	6.2
9. Beitsbad vloeistoffen (zuur)	8+M	9. "Kjehldahl" restanten (Cu, Se, Hg)	8+M					9. Energiezuinige lampen (PS/SL/TL)		9. Radioactieve stoffen	7+?
		10. "Nessler" restanten (o.a. Hg in alkalische oplossing)	8+6.1 of 6.1+8					10. Kwik*		10. Extreem bijtende stoffen (gec. zwavelzuur)	8
ALGEMENE REGELS:				BELANGRIJKE TELEFOONNUMMERS							
NEEM KENNIS VAN DE KAM REGEL 07 "AFVOER (GEVAARLIJKE) AFVALSTOFFEN"				BRANDWEER: 030 - 274 2444							
ZORG VOOR DE JUISTE CATEGORIE EN SUBCATEGORIE-INDELING				EHBO: 030 - 274 2444							
ZORG VOOR EEN JUISTE ETIKKETERING (ADR LABEL(S)/SYMBOLEN en UN nr.) EN VERPAKKING											
ZIE OOK BIJLAGE 1 BIJ KAM-REGEL 03 "GEVAARLIJKE STOFFEN"											
VOOR SOMMIGE SUBCATEGORIEËN, i.o.o. MET VA ADR LABEL BEPALEN											
VOORKOM ONGEWENSTE REACTIES											
DENK AAN BRANDGEVAAR VAN CATEGORIE III EN IV											
SLUIT DE VATEN STEEDS AF											
VATEN VOOR MAXIMAAL 90% VULLEN											
LET OP: VOOR CMR STOFFEN (WAARONDER CARCINOGENE) GELDEN AFWIJKENDE REGELS (ZIE OOK BIJLAGE 2)				Deskundig advies inwinnen bij de Veiligheids Adviseur ADR				*) deze stoffen apart aanmelden bij PSP Logistiek centrum			
								11. Kwikzouten*		11. CMR stoffen	
								12. Kwiklampen		12. Biologisch afval, dat chemisch besmet is	6.2
								13. Met zware metalen verontreinigde grond*)		13. Extreem toxische stoffen	6.1
								14. Met giftige stoffen organische stoffen verontreinigde grond*)		14. Asbest	9
								15. Onbekende stoffen			
								16. Spuitbussen	2.2+6.1 of 2.2+5.1 of 2.2 of 2.2+8		