

## Bijlage R17.2-1 Seveso-statusbepaling

Voor de inventaris Seveso-stoffen t.g.v. het voorwerp van de aanvraag kan verwezen worden naar onderstaande tabel.

**Tabel R17.2-1: Inventaris Seveso-stoffen**

	Totale aanwezigheid op de site		
	Vergunde hoeveelheid (ton)	Geplande hoeveelheid (ton)	Verschil gepland – vergund (ton)
<b><i>Met naam genoemde stoffen</i></b>			
15. Waterstof	1	1	-
18. Ontvlambare vloeibare gassen, cat. 1 of 2 (incl. LPG) en aardgas	5,17	5,23	+ 0,06
19. Acetyleen	1	1	-
25. Zuurstof	240	240	-
34. Aardolieproducten en alternatieve brandstoffen	1.350	1.350	-
<b><i>Niet met naam genoemde stoffen</i></b>			
H1 ACUUT TOXISCH Categorie 1, alle blootstellingsroutes	35	35	-
H2 ACUUT TOXISCH - Categorie 2, alle blootstellingsroutes - Categorie 3, dermale blootstellingsroute en inademing	212,14	212,22	+ 0,08
H3 STOT SPECIFIEKE DOELORGAANTOXICITEIT – EENMALIGE BLOOTSTELLING STOT Categorie 1	1	1	-
P2 ONTVLAMBARE GASSEN Ontvlambare gassen van categorie 1 of 2	227,26	227,33	+ 0,07
P3a ONTVLAMBARE AEROSOLEN "Zeer licht ontvlambare" of "ontvlambare" aerosolen, die ontvlambare gassen van categorie 1 of 2 of ontvlambare vloeistoffen van categorie 1 bevatten	1	1	-
P5a ONTVLAMBARE VLOEISTOFFEN - Ontvlambare vloeistoffen van categorie 1 of	10	10	-

- Ontvlambare vloeistoffen van categorie 2 of 3 die bij een temperatuur hoger dan hun kookpunt worden gehouden of - Overige vloeistoffen met een vlampunt $\leq 60$ °C, die bij een temperatuur hoger dan hun kookpunt worden gehouden			
<b>P5c ONTVLAMBARE VLOEISTOFFEN</b> Ontvlambare vloeistoffen van categorie 2 of 3 die niet onder P5a en P5b vallen	1500	1500	-
<b>P6b ZELFONTLEDENDE STOFFEN EN MENGSELS en ORGANISCHE PEROXIDEN</b> Zelfontledende stoffen en mengsels van type C, D, E of F of organische peroxiden van type C, D, E of F	1	1	-
<b>P8 OXIDERENDE VLOEISTOFFEN EN VASTE STOFFEN</b> Oxiderende vloeistoffen van categorie 1, 2 of 3, of Oxiderende vaste stoffen van categorie 1, 2 of 3	1	1	-
<b>E1 Gevaar voor het aquatisch milieu in de categorie Acuut 1 of chronisch 1</b>	4.500	4.500	-
<b>E2 Gevaar voor het aquatisch milieu in de categorie Chronisch 2</b>			
<b>O2 Stoffen en mengsels die in contact met water ontvlambare gassen ontwikkelen, categorie 1</b>	500	500	-