

Bijlage 13: Bodemkritische activiteiten_rev1

Op basis van Nederlandse Richtlijn Bodembescherming 2012

Locatie	Verwijzing paragraaf BRCL NRB	Bodemkritische activiteit	Stoffen	Voorzieningen	Maatregelen	Oppervlakte m ²	Cvm nr.
Tankplaats (zie tekening: T)	1.3	Dieseltank, opslag in bovengrondse tank, vrij van de grond	Diesel	- Dubbelwandige tank - Lekdetectie	- Inspectie tank - Visueel toezicht - Algemene zorg	278	III
Tankplaats (zie tekening: T)	2.1	Diesel tanken materieel: laad en losactiviteiten	Diesel	- Vloeistofdichte voorziening onder opstelplaats en rustpunt vulleiding - Gecontroleerde afvoer hemelwater - Overvulbeveiliging	- Periodieke inspectie en controle vloeistofdichte voorziening - Laadinstructie - Algemene zorg	278	II
Buitenterrein (Zie tekening: IMO stack)	3.3.1 en 3.3.2	Op- en overslag van stoffen in tankcontainers en boxcontainers (in emballage)	Zoals beschreven in de aanvraag	- Kerende voorziening - Aandacht voor geschikte emballage - Lekbak voor calamiteiten	- Visueel toezicht - Faciliteiten en personeel - Controle op volraken lekbak	10.000	I en II
Wasplaats (zie tekening: D)	4.3.1	Reinigen van boxcontainers	Zeer divers en vaak onbekend	- Vloeistofdichte voorziening - Aandacht voor hemelwater, gecontroleerde afvoer via OBAS - Aandacht voor opvang van vrijkomende stoffen	- Periodieke inspectie en controle op vloeistofdichte voorziening - Visueel toezicht - Algemene zorg	550	I
OBAS – Tankplaats (zie tekening: T)	5.1	Bestaande ondergrondse riolering met OBAS	Diesel	- Aandacht voor putten: zoals slibvangpunt, oliewaterscheider, meetput, verbindingen	- Waar mogelijk inspectie - Algemene zorg	Nvt	I
OBAS – Wasplaats (zie tekening: D)	5.1	Bestaande ondergrondse riolering met OBAS	Zeer divers, vaak onbekend	- Aandacht voor putten: zoals slibvangpunt, oliewaterscheider, meetput, verbindingen	- Waar mogelijk inspectie - Algemene zorg	Nvt	I
Buitenterrein, calamiteitenopvang (zie tekening: K)	5.2	Opvangbak voor stoffen bij lekken container (calamiteit). Container komt op de lekbak te staan	Zoals beschreven in de aanvraag	- Bovengronds opgestelde voorziening (lekbak)	- Visuele inspectie - Algemene zorg	30	III
Werkplaats (zie tekening: Reparatiehal)	5.3	Lassen, slijpen, verven (kwast en roller), houtbewerken, isoleren	Metaal, hout, verf (high solid), PUR (spuitbus), Siliconenkit	- Kerende voorziening - Aandacht voor gecontroleerde afvoer - Lekbak onder opslag vloeistoffen	- Visueel toezicht tijdens werkzaamheden - Algemene zorg - Faciliteiten en personeel - Controle op volraken lekbak	980	I en II
Buitenterrein, diverse reparatielocaties (zie tekening: Repair of reparatie)	5.3	Lassen, slijpen, verven (kwast en roller), houtbewerken, isoleren	Metaal, hout, verf (high solid), PUR (spuitbus), Siliconenkit	- Kerende voorziening - Aandacht voor gecontroleerde afvoer - Lekbak onder opslag vloeistoffen	- Visueel toezicht tijdens werkzaamheden - Algemene zorg - Faciliteiten en personeel - Controle op volraken lekbak	2500	I en II
Buitenterrein, klein onderhoud interne transportmiddelen (zie tekening: Opslag olie en vet)	5.3	Klein onderhoud aan interne transportmiddelen	Smeermiddelen	- Kerende voorziening - Aandacht voor gecontroleerde afvoer - Lekbak onder opslag vloeistoffen	- Visueel toezicht tijdens werkzaamheden - Algemene zorg - Faciliteiten en personeel - Controle op volraken lekbak	100	I en II