

Afval / product	Saneringsgrond m.o.p.	Versie: 1 Datum: 3/1/2023	
Definitie	Voor de acceptatie van grond uit saneringen en/of calamiteiten vervuld met Minerale Olie, PAK's en PCB's zijn de waardes, die bepaald zijn d.m.v. een analyse, boven de hergebruikwaarde grond klasse industrie.		
Afvalcode	9341	Sectorplan	39
Euralcode/GN-code (i.o.m. de klant)	17 05 04 - 19 08 05	Verwerkings- methode	D05
ZZS	Mogelijk van toepassing: ZZS IN AFVALSTOFFEN update 2019	Risico	Matig risico
Dierlijke bijproducten?	Niet van toepassing	E-PRTR	R5
Afmetingen / acceptatie	<ul style="list-style-type: none"> <li>* Steekvast</li> <li>* Alleen acceptatie na goedkeuring analyse</li> <li>* Verwerking mogelijk conform BRL SIKB 7500 'bewerken van verontreinigde grond en baggerspecie' protocol 7510 'procesmatige ex situ reiniging van grond en baggerspecie'</li> </ul>	Acceptatie vestiging:	Alkmaar
Verificatie methode	Administratieve controle, locatie van herkomst en onderzoek bodemonderzoeksgegevens (analyse data)		
<b>Specifieke eisen</b>			
Hoofd bestanddeel	* Grond met een maximale organische stof 15 massa% en een maximale lutum 10 massa%		> 85%
Neven bestanddeel	* Beton en/of metselpuin, straatsteen, grind		< 15%
Verontreinigingen	<ul style="list-style-type: none"> <li>* Anorganische materialen zoals glas, papier, plastic, kunststoffen, textiel, vloerbedekking, zeil, asfalt, isolatiemateriaal, dakbedekking, gipshoudend materiaal, tempex, ed.</li> <li>* Asbesthoudend, verdacht of gelijkend materiaal</li> <li>* Gevaarlijk afval (KCA/KGA)</li> </ul>		Niet Aanwezig
Toepassing	* De grond wordt extractief gereinigd in de wasinstallatie van Groot Boskalis Dolman, waarna het opnieuw wordt gekeurd en nuttig toegepast		