

Bodemrisicobeoordeling

Van een aantal materialen is in bijlage 3 van de NRB 2012 aangegeven dat deze (intrinsiek) niet bodembedreigend zijn. Hieronder vallen ondermeer;

- afvloeiend hemelwater
- a-hout en ongeschredderd B-hout
- aluminium, ijzer en rvs
- kunststof (niet zijnde ongereinigde verpakkingen)
- kunststof geïsoleerde kabels
- textiel
- papier en karton

Op deze stromen is het NRB niet van toepassing.

Opslag van overige materialen vindt weersbestendig plaats. Dit betekent;

- of binnen onder een overkapping op een vloeistofkerende vloer
- of in afgedekte containers op een vloeistofkerende vloer.

Dit leidt tot een verwaarloosbaar bodemrisico.

De uit de apparatuur verwijderde accu's worden naar soort gescheiden opgeslagen. Accu's op basis van vloeistof, worden in daartoe geschikte bak (accubak) lekvrij opgeslagen. De accu's worden in een overkapte ruimte opgeslagen voorzien van een minimaal vloeistofkerende vloer. Dit leidt tot een verwaarloos bodemrisico.

Schoonmaakmiddelen en chemicaliën worden centraal opgeslagen in een chemicaliënruimte conform CPR 15-1. Dit leidt tot een verwaarloosbaar bodemrisico.

De metaalbewerkingmachines in de onderhoudswerkplaats zijn voorzien van opvang van de incidenteel gebruikte metaalbewerkingvloeistoffen. Verspreiding naar de omgeving is niet mogelijk. De machines staan inpandig en op een vloeistofkerende vloer. Daarnaast zijn absorptiemiddelen beschikbaar om eventuele calamiteiten direct op te ruimen. Dit leidt tot een verwaarloosbaar bodemrisico.