

22-08-2023

## Beschikking van Gedeputeerde Staten van Noord-Brabant


op de op 20 juli 2023 bij hen binnengekomen aanvraag van BMC Moerdijk B.V. om vergunning krachtens de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht, voor de inrichting gelegen aan de Middenweg 36a te Moerdijk.

**zaaknummer**  
2023-034603

**ons kenmerk**  
D2023-08-012214

**plaats**  
Tilburg

Gedeputeerde Staten van Noord-Brabant,  
Namens deze,

  
Teammanager  
Omgevingsdienst Midden- en West-Brabant

*Dit document is ondertekend door de hierboven genoemde functionaris of diens vervanger. De digitale versie van deze beschikking/dit besluit is voorzien van een digitale ondertekening met PKI-certificaat. De handtekening is zichtbaar linksboven op de eerste pagina van het document. Als u in het digitale document op de handtekening klikt, kunt u deze verifiëren op authenticiteit. Het certificaat van de ondertekenaar kunt u dan digitaal inzien.*

Spoorlaan 181  
5038 CB Tilburg

Postbus 75  
5000 AB Tilburg

013 206 01 00

info@omwb.nl  
www.omwb.nl

## **BESLUIT OMGEVINGSVERGUNNING**

### **Onderwerp**

Op 20 juli 2023 is een aanvraag voor een omgevingsvergunning ontvangen van BMC Moerdijk B.V. (verder BMC). Het betreft een aanvraag voor het vervangen van een desinfectiemiddel voor het reinigen van de vrachtwagens. De aanvraag gaat over de inrichting gelegen aan Middenweg 36a te Moerdijk.

De aanvraag is geregistreerd in het Omgevings Loket Online (OLO) onder nummer 7953455 en intern onder zaaknummer 2023-034603.

Concreet wordt verzocht om een vergunning voor de volgende activiteit/activiteiten:

- ex artikel 2.1, eerste lid, onder e (milieu).

### **Besluit**

Wij besluiten, gezien de overwegingen die zijn opgenomen in deze vergunning en gelet op de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht (Wabo), de daarop betrekking hebbende uitvoeringsbesluiten en -regelingen aan BMC een omgevingsvergunning te verlenen voor de volgende activiteit(en):

- het veranderen of veranderen van de werking van een inrichting op grond van artikel 2.1, eerste lid, onder e van de Wabo voor het lozen van het desinfectiemiddel VIRO CID, bedoeld voor het reinigen van de vrachtwagens.

Tevens besluiten wij:

- glutaaraldehyde als een uitgezonderde stof als bedoeld in voorschrift 3.11.1 van de revisievergunning van 12 november 2020 aan te merken;
- aan deze vergunning een voorschrift te verbinden en dat de volgende delen van de aanvraag onderdeel uitmaken van deze vergunning, voor zover de voorschriften en beperkingen van deze vergunning niet anders bepalen:
  - Aanvraagformulier met OLO-nummer 7953455 ingekomen op 20 juli 2023;
  - Bijlage 1 toelichting aanvraag VIRO CID, projectnr. 09102052, d.d. 20 juli 2023.

## **Rechtsmiddelen**

### **Bezwaar**

Als u het niet eens bent met dit besluit en u door dit besluit rechtstreeks in uw belang wordt getroffen, kunt u een bezwaarschrift hiertegen indienen. Dit kan tot 6 weken na de dag van verzending van het besluit. In het bezwaarschrift moet u tenminste het volgende opnemen: uw naam en adres, de datum, een omschrijving van het besluit waartegen u bezwaar maakt en de reden(en) van uw bezwaar. U moet het bezwaarschrift ook ondertekenen. Het bezwaarschrift kunt u richten aan:

Het college van Gedeputeerde Staten van Noord-Brabant  
Secretariaat van de hoor- en adviescommissie  
Postbus 90151  
5200 MC 's-Hertogenbosch

Wij verzoeken u om op de linkerbovenhoek van de envelop het woord "bezwaarschrift" te vermelden.

Voor meer informatie over de behandeling van bezwaarschriften verwijzen wij u naar [www.brabant.nl/bezwaar](http://www.brabant.nl/bezwaar). Het secretariaat van de hoor- en adviescommissie is bereikbaar op telefoonnummer (073) 680 83 04, faxnummer (073) 680 76 80 en e-mail [bezwaar@brabant.nl](mailto:bezwaar@brabant.nl).

### **Voorlopige voorziening**

Bovenstaand besluit treedt in werking, ook al wordt een bezwaarschrift ingediend. Het is mogelijk om gelijktijdig met of na het indienen van een bezwaarschrift een voorlopige voorziening te vragen. Het verzoek om voorlopige voorziening kunt u richten aan:

Voorzieningenrechter van de Rechtbank Oost-Brabant  
Postbus 90125  
5200 MA 's-Hertogenbosch

U kunt ook digitaal verzoeken om een voorlopige voorziening. Zie daarvoor: <http://loket.rechtspraak.nl/bestuursrecht>.

Daarvoor heeft u uw elektronische handtekening (DigiD) nodig. In bepaalde gevallen is digitale indiening van het verzoek verplicht. Kijk op de genoemde site voor de precieze voorwaarden.

Een voorlopige voorziening is in feite het nemen van een tijdelijke maatregel, bijvoorbeeld het schorsen van het besluit gedurende een bepaalde periode. Voorwaarde om een voorlopige voorziening te vragen is dat er sprake moet zijn van een spoedeisend belang.

Er zijn kosten verbonden aan het vragen van een voorlopige voorziening (griffierecht). Wij verwijzen daarvoor naar de website [www.rechtspraak.nl](http://www.rechtspraak.nl) of u kunt voor informatie hierover terecht bij de griffie van de Rechtbank Oost-Brabant.

## **INHOUDSOPGAVE**

<b>BESLUIT OMGEVINGSVERGUNNING</b>	<b>2</b>
ONDERWERP	2
BESLUIT	2
RECHTSMIDDELEN	3
<b>VOORSCHRIFTEN</b>	<b>5</b>
1.1. AFVALWATER	5
<b>PROCEDURELE ASPECTEN</b>	<b>6</b>
<b>2. REGULIERE PROCEDURE</b>	<b>6</b>
2.1. GEGEVENS AANVRAGER	6
2.2. PROJECTBESCHRIJVING	6
2.3. OMSCHRIJVING VAN DE AANVRAAG	6
2.4. HUIDIGE VERGUNNINGSSITUATIE	6
2.5. VERGUNNINGPLICHT	7
2.6. BEVOEGD GEZAG	7
2.7. WET NATUURBESCHERMING	7
2.8. BEOORDELING VAN DE AANVRAAG	8
2.9. PROCEDURE	8
2.10. ADVIEZEN	8
<b>INHOUDELIJKE OVERWEGINGEN</b>	<b>9</b>
<b>3. TOETSINGSKADER MILIEU</b>	<b>9</b>
3.1. INLEIDING	9
3.2. TOETSING	9
3.3. CONCLUSIE	10
<b>BIJLAGE 1 BEGRIPPENLIJST</b>	<b>11</b>

## **VOORSCHRIFTEN**

### **1.1. Afvalwater**

- 1.1.1. Wat betreft de zeer zorgwekkende stof (Z-stof) glutaaraldehyde moet worden gestreefd naar een nullozing.

Uiterlijk vijf jaar na het van kracht worden van deze vergunning en vervolgens elke vijf jaar, moet door vergunninghouder aan het bevoegd gezag een rapport zijn overgelegd over de voortgang van de reductie van de in het eerste lid benoemde stof in het afvalwater. Het rapport dient minimaal de volgende informatie te bevatten:

1. de mate waarin deze stof met het afvalwater geloosd wordt;
2. de reeds toegepaste technieken om de emissie van deze stof zoveel mogelijk te voorkomen dan wel, indien dat niet mogelijk is, te beperken;
3. een vermijdings- en reductieplan, gericht op het zoveel als technisch en kostentechnisch haalbaar is verder beperken van deze emissies.

Het vermijdings- en reductieplan dient te worden opgezet conform het Stappenplan vermijdings- en reductieprogramma van Kenniscentrum InfoMil. Het vermijdings- en reductieplan behoeft de goedkeuring van het bevoegd gezag.

## PROCEDURELE ASPECTEN

### 2. REGULIERE PROCEDURE

#### 2.1. Gegevens aanvrager

Op 20 juli 2023 is een aanvraag om een omgevingsvergunning als bedoeld in de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht (Wabo) ontvangen. Het betreft een verzoek van:

BMC Moerdijk B.V.  
Middenweg 36a  
4782 PM Moerdijk

#### 2.2. Projectbeschrijving

Het project waarvoor vergunning wordt gevraagd is als volgt te omschrijven: Voor het desinfecteren van de lege vrachtwagens, voordat ze het terrein weer verlaten, wordt op dit moment het desinfectiemiddel P3-Incidin 05 gebruikt. Dit middel wordt niet meer geproduceerd en zal vanaf 31 oktober 2023 niet meer voorkomen op de lijst met toegelaten desinfectiemiddelen HPAI (virus voor vogelgriep) voor stallen en/of transportmiddelen van de NVWA (Nederlandse Voedsel- en Warenautoriteit). VIRO CID is de vervanger van het huidige desinfectiemiddel. Aangezien in de revisievergunning is uitgesloten om nieuwe zeer zorgwekkende stoffen (ZZS) te lozen, wordt middels deze aanvraag verzocht om het nieuwe desinfectiemiddel alsnog toe te staan. Een uitgebreide projectomschrijving is opgenomen in de aanvraag om vergunning. Gelet op bovenstaande omschrijving wordt vergunning gevraagd voor de volgende in de Wabo omschreven activiteiten:

- het veranderen of veranderen van de werking van een inrichting op grond van artikel 2.1, eerste lid, onder e van de Wabo.

#### 2.3. Omschrijving van de aanvraag

De aanvraag bestaat uit de volgende delen:

- Aanvraagformulier met OLO-nummer 7953455 ingekomen op 20 juli 2023;
- Bijlage 1 toelichting aanvraag VIRO CID, projectnr. 09102052, d.d. 20 juli 2023;
- Bijlage 2 lijst toegelaten desinfectiemiddelen HPAI voor stallen en/of transportmiddelen van de NVWA, bron: Ctgb toelatingendatabank (d.d. 25-4-2023) en de ECHA database (d.d. 25-4-2023);
- Bijlage 3 Veiligheidsinformatieblad VIRO CID d.d. 8 november 2022 (datum herziening);
- Bijlage 4 Gebruiksaanwijzing VIRO CID, versie G, rev. datum 10 januari 2023;
- Bijlage 5 Wettelijk gebruikvoorschrift VIRO CID;
- Bijlage 6 uitbreiding toelating VIRO CID, besluit van 31 december 2019.

#### 2.4. Huidige vergunnings situatie

Voor de inrichting zijn eerder de onderstaande vergunningen en/of ontheffingen verleend dan wel meldingen geaccepteerd:

Soort	Vergunning datum	Kenmerk	Onderwerp
Revisievergunning	12 november 2020	19090571	Reviseren van de vergunningssituatie
Milieuneutrale verandering	6 juli 2021	2021-025143	Vergroten opgeslagen

Soort	Vergunning datum	Kenmerk	Onderwerp
			hoeveelheid gasflessen tot 5.000 liter.

## 2.5. Vergunningplicht

De activiteiten van de inrichting zijn genoemd in Bijlage I onderdeel C van het Bor. De volgende categorieën zijn van toepassing:

Categorie	Omschrijving
28.4e	Het verbranden van buiten de inrichting afkomstige bedrijfsafvalstoffen.

Op grond van categorie 28.4 is sprake van een vergunningplichtige activiteit.

Het betreft een inrichting waartoe een IPPC-installatie behoort genoemd in Bijlage I, categorie 5.2 (de verwijdering of nuttige toepassing van afvalstoffen in afvalverbrandings- of afvalmeeverbrandingsinstallaties), van de Richtlijn industriële emissies. Om die reden is op grond van artikel 2.1 van het Bor eveneens sprake van een vergunningplichtige inrichting.

## 2.6. Bevoegd gezag

Wij zijn bevoegd gezag voor de inrichting. Dit volgt uit artikel 2.4 van de Wabo juncto artikel 3.3 eerste lid van het Bor, op grond van de activiteiten van de inrichting, genoemd in Bijlage I onderdeel C categorie 28.4 van het Bor en daarnaast betreft het een inrichting waartoe een IPPC-installatie behoort.

## 2.7. Wet natuurbescherming

In de Wet natuurbescherming (Wnb) is opgenomen dat deze wet aanhaakt bij de Wabo wanneer:

1. een activiteit plaatsvindt in of om een Natura 2000-gebied en deze activiteit de kwaliteit van de habitats en de habitats van soorten verslechtert (handelingen met gevolgen voor beschermde natuurgebieden), en/of;
2. een activiteit plaatsvindt waarbij in onvoldoende mate sprake is van het beschermen van inheemse plant- en diersoorten en het bewaken van de biodiversiteit tegen invasieve uitheemse plant- en diersoorten (handelingen met gevolgen voor beschermde plant- en diersoorten).

De aanvrager van de omgevingsvergunning is zelf verantwoordelijk om vooraf na te gaan of een activiteit invloed heeft op Natura 2000-gebieden en/of beschermde flora en fauna.

Het aanhaken is niet van toepassing (een omgevingsvergunning natuur is niet van toepassing) wanneer al toestemming op basis van de Wnb is verkregen of gevraagd. Verder is een omgevingsvergunning niet van toepassing wanneer voor het voorgenomen project geen vergunning en ontheffing op grond van de Wnb nodig is.

De Wnb-vergunning voor de gehele inrichting van BMC dateert van 8 mei 2018. Voor het vervangen van het desinfectiemiddel is de stikstofdepositie niet relevant, aangezien er geen NOx wordt uitgestoten gedurende de activiteiten. Omdat binnen de inrichting al vrachtwagens worden gedesinfecteerd is er ook geen sprake van een wezenlijke verandering van het project zoals bedoeld in de Wet natuurbescherming.

Hierdoor kan geconcludeerd worden dat de natuurtoestemming niet aanhaakt bij deze procedure.

### **2.8. Beoordeling van de aanvraag**

Na ontvangst van de aanvraag hebben wij deze getoetst op volledigheid. Wij zijn van oordeel dat de aanvraag voldoende informatie bevat voor een goede beoordeling van de gevolgen van de activiteit op de fysieke leefomgeving. De aanvraag is dan ook in behandeling genomen.

### **2.9. Procedure**

Deze omgevingsvergunning is voorbereid met de reguliere voorbereidingsprocedure als beschreven in paragraaf 3.2 van de Wabo. Gelet hierop hebben wij conform artikel 3.8 Wabo van de aanvraag kennis gegeven op het internet via [www.brabant.nl](http://www.brabant.nl) en via [www.officielebekendmakingen.nl](http://www.officielebekendmakingen.nl).

### **2.10. Adviezen**

In de Wabo en het Bor worden bestuursorganen vanwege hun specifieke deskundigheid of betrokkenheid aangewezen als adviseur. Gelet op het bepaalde in artikel 2.26 Wabo, alsmede de artikelen 6.1 tot en met 6.4 van het Bor, hebben wij de aanvraag ter advies aan de volgende instanties/bestuursorganen gezonden:

- het college van burgemeester en wethouders van Moerdijk;
- Waterschap Brabantse Delta.

De gemeente heeft op 3 augustus 2023 aangegeven geen aanleiding te zien voor het geven van advies.

#### Waterschap Brabantse Delta

Op 1 augustus 2023 hebben wij van het Waterschap een advies ontvangen waarin ingestemd wordt met het gebruik van het desinfectiemiddel VIRO CID, met inachtneming van de in het advies voorgestelde overwegingen en voorschrift (zie bijlage 2 voor het volledige advies). Tevens adviseert het Waterschap om het in de aanvraag voorgestelde voorschrift niet over te nemen in deze vergunning. Het gaat om het volgende voorgestelde voorschrift:

“In afwijking van het gestelde in voorschrift 3.11.1 kan gebruik en lozing van een stof met saneringsinspanning A en/of Z worden toegestaan indien hiervoor goedkeuring is verleend door het bevoegd gezag op basis van een onderbouwing van de nut en noodzaak van gebruik/lozing én een immissietoets.”

Het waterschap geeft als reden hiervoor dat de lozing van Z-stoffen expliciet in de vergunning opgenomen moet worden. Voor de lozing van nieuwe A-stoffen is voorschrift 3.11.2 van de revisievergunning d.d. 12 november 2020 van toepassing.

*Onze reactie:* Wij hebben de overwegingen van het Waterschap overgenomen in paragraaf 3.2.1 “toetsing gevolgen voor milieu” van deze vergunning. Tevens is het voorschrift uit het advies van het Waterschap met een redactionele aanpassing overgenomen. Het voorgestelde voorschrift van de aanvrager nemen wij niet op in deze vergunning, aangezien wij instemmen met de motivering van het Waterschap.



## **INHOUDELIJKE OVERWEGINGEN**

### **3. TOETSINGSKADER MILIEU**

#### **3.1. Inleiding**

De aanvraag heeft betrekking op een milieuneutrale verandering van de inrichting of van de werking van de inrichting als bedoeld in artikel 2.1, eerste lid, aanhef en onder e, 2° van de Wabo. De Wabo bepaalt in artikel 2.14, vijfde lid dat in afwijking van het eerste tot en met vierde lid de vergunning wordt verleend, wanneer wordt voldaan aan artikel 3.10, derde lid. Dat betekent dat een vergunning wordt verleend met de reguliere procedure, wanneer er sprake is van een verandering van de inrichting of van de werking van de inrichting die niet leidt

1. tot andere of grotere nadelige gevolgen voor het milieu dan volgens de geldende vergunning is toegestaan;
2. tot een verplichting tot het maken van een milieueffectrapport als bedoeld in hoofdstuk 7 van de Wet milieubeheer;
3. tot een andere inrichting dan waarvoor eerder een omgevingsvergunning is verleend.

De aanvraag is getoetst aan deze criteria en wij komen tot de volgende afweging.

#### **3.2. Toetsing**

##### **3.2.1. Toetsing gevolgen voor milieu**

Naar aanleiding van de ingediende aanvraag en de daarbij overgelegde gegevens concluderen wij dat de aangevraagde verandering hieraan voldoet, omdat:

- Bodem  
Het nieuwe desinfectiemiddel betreft een bodembedreigende stof en zal worden gebruikt in de desinfectiestraat. Deze is voorzien van een betonnen, vloeistofdichte vloer. VIRO CID zal worden opgeslagen in de vergunde PGS15 opslaglocatie. De opslag geschiedt boven lekbakken. Hiermee wordt, zowel tijdens gebruik als de opslag, een verwaarloosbaar bodemrisico gerealiseerd. Hierin wijzigt niets ten opzichte van de vergunde situatie.
- Afvalwater  
BMC gebruikt een desinfectiemiddel voor het desinfecteren van vrachtwagens. Dit middel wordt echter niet meer geproduceerd en zal na 31 oktober 2023 niet meer voorkomen op de lijst met toegelaten desinfectiemiddelen HPAI voor stallen en/of transportmiddelen van de NVWA.

Er is een vervangend desinfectiemiddel voor het gebruikte middel, namelijk VIRO CID. Dit middel bevat echter 5 tot 15% van een ZZS, namelijk glutaaraldehyde. Conform de Algemene Beoordeling Methodiek (ABM) 2016 is de waterbezwaarlijkheid van glutaaraldehyde ingedeeld in categorie Z2. Dit is een goed afbreekbare stof volgens de criteria die opgenomen zijn in de ABM. Bij de aanvraag is een lijst met toegelaten desinfectiemiddelen HPAI voor stallen en/of transportmiddelen toegevoegd. BMC heeft gekeken of een ander middel, wat minder milieubezwaarlijk is, toegepast kan worden. In de aanvraag is toegelicht waarom deze niet geschikt zijn voor toepassing bij BMC.

Om te bepalen of de lozing van glutaaraldehyde toegestaan kan worden is door het waterschap een immisietoets uitgevoerd. Hieruit blijkt dat de lozing, bij de aangegeven dosering van het middel, toegestaan kan worden. Voor stoffen die op basis van de ABM zijn ingedeeld in categorie Z is het streven om ze te weren uit de leefomgeving of ten minste beneden een verwaarloosbaar risiconiveau te brengen. Hiervoor geldt naast de bronaanpak een minimalisatie, conform de best

beschikbare technieken, en een extra inspanning om continu te verbeteren. Gelet hierop wordt in de vergunning voorgeschreven dat de vergunninghouder een programma voor continue verbetering opzet en implementeert voor de verdergaande reductie van de emissie van de betreffende stof. Hieraan gekoppeld is een rapportageverplichting op basis van een vijfjaarlijkse cyclus.

Indien uit de resultaten van het onderzoek blijkt dat vermindering van de lozing van glutaaraldehyde binnen het kader van de best beschikbare technieken mogelijk is, zullen aan het bedrijf nadere voorschriften worden gesteld.

De verandering leidt niet tot andere of grotere nadelige gevolgen voor het milieu. Het huidige desinfectiemiddel (P3-Incidin 05) is op basis van de ABM eveneens ingedeeld in categorie Z. Dit wijzigt dus niet ten opzichte van de vergunde situatie. Het aantal voertuigen dat per jaar gedesinfecteerd wordt en de daarvoor benodigde hoeveelheid afvalwater blijft ook ongewijzigd.

- Externe veiligheid  
VIRO CID is geclassificeerd als ADR 8-stof. Het huidige desinfectiemiddel (P3-Incidin 05) is ook geclassificeerd als ADR 8. Deze producten worden in emballage opgeslagen in de daarvoor bestemde chemicaliën container die voldoet aan de voorschriften van de PGS 15. P3-Incidin 05 zal niet meer worden opgeslagen en worden vervangen door VIRO CID. In de chemicaliëncontainer zal maximaal 1.000 liter worden opgeslagen aan VIRO CID. Deze hoeveelheid is gelijk aan de vergunde hoeveelheid voor P3-Incidin 05.

De aanvrager heeft voldoende aannemelijk gemaakt, dat er voor de overige milieuaspecten geen toename zal zijn van de milieubelasting.

#### 3.2.2. Toetsing milieueffectrapportage

Er hoeft bij deze aanvraag geen milieueffectrapport (MER) te worden ingediend. De reden hiervoor is dat de in de aanvraag beschreven voorgenomen verandering niet is vermeld in de eerste kolom van onderdeel C en/of onderdeel D van de bijlage bij het Besluit milieueffectrapportage (besluit m.e.r.).

#### 3.2.3. Toetsing andere inrichting

Op basis van de in de aanvraag opgenomen beschrijving van de verandering is het aannemelijk, dat de verandering niet leidt tot een andere inrichting dan waarvoor eerder een vergunning is verleend.

### **3.3. Conclusie**

Vanuit het toetsingskader dat betrekking heeft op het milieuneutraal veranderen van de inrichting zijn er geen redenen om de omgevingsvergunning te weigeren.

## BIJLAGE 1 BEGRIPPENLIJST

Voor de begrippen die niet in deze lijst zijn opgenomen refereren wij naar de definities zoals die zijn opgenomen in de geldende wet- en regelgeving (zoals het Activiteitenbesluit, de Activiteitenregeling, het Besluit omgevingsrecht, het Besluit externe veiligheid inrichtingen etc.)

Begrip	Definitie
ADR 8	Stoffen die ingedeeld zijn in bijtend of corrosief.
Afvalwater	Alle water waarvan de houder zich, met het oog op de verwijdering daarvan, ontdoet, voornemens is zich te ontdoen, of moet ontdoen.
Bevoegd gezag	Gedeputeerde Staten van Noord-Brabant, namens dezen de Omgevingsdienst Midden- en West-Brabant (OMWB)
BBT	Beste Beschikbare techniek genoemd in een BBT document.
Algemene Beoordeling Methodiek 2016	Methode ter bepaling van de benodigde saneringsinspanning bij lozingen op basis van stoffeigenschappen.
Immissietoets	uitvoeren van een Immissietoets is een belangrijke stap in het Nederlandse waterbeleid voor het bepalen van de effecten van een restlozing op het (water)milieu. De restlozing is de lozing die overblijft na toepassing van de BBT waarbij onder andere is getoetst aan de Algemene beoordelingsmethodiek (ABM) en het Handboek Immissietoets, beide aangewezen BBT documenten.  <a href="https://www.infomil.nl/onderwerpen/lucht-water/handboek-water/thema-s/zzs/uitleg-werkwijze/">https://www.infomil.nl/onderwerpen/lucht-water/handboek-water/thema-s/zzs/uitleg-werkwijze/</a>
PGS 15	PGS 15: Opslag van verpakte gevaarlijke stoffen, versie 1.0 september 2016
Saneringsinspanning A	De ABM kent 4 categorieën m.b.t. waterbezwaarlijkheid waarbij saneringsinspanning A inhoudt niet snel afbreekbare, waterbezwaarlijke stoffen.
Saneringsinspanning Z	De ABM kent 4 categorieën m.b.t. waterbezwaarlijkheid waarbij saneringsinspanning Z inhoudt ZZS: verzameling van de gevaarlijkste stoffen voor mens en milieu, bijvoorbeeld PAK's, dioxinen, kwik en kwikverbindingen
Vloeistofdichte vloer of voorziening	Vloer of voorziening direct op de bodem die waarborgt dat geen vloeistof aan de niet met vloeistof belaste zijde van de vloer of voorziening kan komen.

Zeer zorgwekkende stof (ZZS)	Stoffen die gevaarlijk zijn voor mens en milieu omdat ze bijvoorbeeld de voortplanting belemmeren, kankerverwekkend zijn of zich in de voedselketen ophopen
------------------------------	---