

# BRL 9335<sup>®</sup> NL BSB Productcertificaat EC-SIK-35-042

## Grond

Certificaathouder:

### SUEZ RR IWS Remediation B.V.

Depotlocatie:

### Isotopenweg 15 te Utrecht Nieuwe-Waterwegstraat 23 te Schiedam

Adres:	Isotopenweg 15 3542 AS UTRECHT	Datum uitgifte:	31-10-2018
Telefoonnr:	030-2470911	Geldig tot:	30-03-2021
E-mail :	<a href="mailto:info.remediation.iws.nl@suez.com">info.remediation.iws.nl@suez.com</a>	Gecertificeerd sinds:	05-12-2005
KvK-nummer:	30110192	Vervangt:	EC-SIK-35-042 d.d. 25-5-2018

Toepassingsgebied:

### Protocol 9335-1: Milieuhygiënische keuring van individuele partijen grond in het kader van het Besluit bodemkwaliteit

#### Verklaring van Normec Certification B.V.

Dit productcertificaat is afgegeven op basis van BRL 9335 "Grond" versie 3.8, 12 september 2014, inclusief wijzigingsblad d.d. 10-03-2016, conform het certificatiereglement van Normec Certification B.V.

Normec Certification B.V. verklaart dat:

- het gerechtvaardigd vertrouwen bestaat dat de door de certificaathouder geleverde producten aan de in dit productcertificaat vastgelegde milieuhygiënische specificaties voldoen, mits zij zijn voorzien van het NL-BSB<sup>®</sup>-merk op de wijze zoals aangegeven in dit productcertificaat.
- voor dit productcertificaat geen controle plaatsvindt op stoffen buiten het stoffenpakket, het gebruik in werken en op de melding- en/of informatieplicht van de gebruiker aan het bevoegd gezag met uitzondering van de melding aan RWS Leefomgeving/Bodem+.
- met in achtname van het bovenstaande, grond in zijn toepassing voldoet aan de relevante eisen van het Besluit bodemkwaliteit.

Voor het Besluit bodemkwaliteit is dit een door de Minister van Infrastructuur en Milieu erkend certificaat, indien het certificaat is opgenomen in het "Overzicht van erkende kwaliteitsverklaringen in de bouw" op de websites van SBK: [www.bouwkwiteit.nl](http://www.bouwkwiteit.nl) en van Bodem+: [www.bodemplus.nl](http://www.bodemplus.nl).

Gebruikers van dit productcertificaat wordt geadviseerd om bij Normec Certification B.V. te informeren of dit certificaat nog geldig is. Controleer of er sprake is van een door het ministerie van Infrastructuur en Milieu erkende kwaliteitsverklaring.



Dit NL BSB<sup>®</sup> bestaat uit 4 bladzijden  
Nadruk uitsluitend in het geheel toegestaan.

#### BESLUIT BODEMKWALITEIT



\* Is een collectief merk van Stichting Bouwkwiteit (SBK)

Mr. M.M.A. Princen



## 1. PRODUCTSPECIFICATIE

### Milieuhygiënische specificatie

De partij grond voldoet aan de milieuhygiënische specificaties zoals deze gesteld zijn in het Besluit bodemkwaliteit en heeft hierbij een kwalificatie als:

Voor de toepassingen in of op de bodem:

- grond\* die voldoet aan de achtergrondwaarden met in achtname van art 4.2.2 lid 4 en lid 5 van de Rbk of;
- grond\* die voldoet aan de maximale waarden bodemkwaliteitsklasse wonen of;
- grond\* die voldoet aan de maximale waarden bodemkwaliteitsklasse industrie.

Voor de toepassingen onder oppervlaktewateren:

- grond\* die voldoet aan de maximale waarde kwaliteitsklasse A;
- grond\* die voldoet aan de maximale waarde kwaliteitsklasse B;
- baggerspecie die voldoet aan de maximale waarden voor het verspreiden in zoet oppervlaktewater;
- baggerspecie die voldoet aan de maximale waarden voor het verspreiden in zout oppervlaktewater;
- baggerspecie die voldoet aan de maximale waarden voor het verspreiden over het aangrenzend perceel.

Voor de toepassing in een grootschalige toepassing:

- grond\* die voldoet aan de maximale waarden voor grootschalige bodemtoepassingen.

Voor de toepassing in een gebied waarvoor gebiedsspecifiek beleid is vastgesteld:

- grond\* die voldoet aan de maximale waarden van een nader te bepalen gebiedsspecifiek toetsingskader.
- \*of baggerspecie

De milieuhygiënische kwaliteit van de geleverde partij staat apart aangegeven op het grondbewijs dat bij de partij behoort (zie onder merken). De geleverde partij is onderzocht op het pakket aan parameters zoals vermeld in de beoordelingsrichtlijn en vermeld op het grondbewijs. Extra parameters worden alleen dan onderzocht indien gegevens over de partij zijn aangeleverd op basis waarvan dit noodzakelijk is of indien tijdens de monsterneming waarnemingen worden gedaan op basis waarvan dit noodzakelijk is.

Vraag indien gewenst nadere specificaties over de partij bij de certificaathouder op. Beslis tijdig of u een eigen onderzoek op de partij wilt uitvoeren en laat dit aan de certificaathouder weten. Voor de toepassingsmogelijkheden wordt verwezen naar het grondbewijs en naar de Regeling bodemkwaliteit. Deze regeling geeft nadere te volgen aanwijzingen voor de verwerking. Grond voor grootschalige toepassing mag alleen worden toegepast onder de toepassingsvoorwaarden zoals vermeld in de Regeling bodemkwaliteit.

Normec



BRL 9335

Pagina 2 van 4

Nadruk uitsluitend in het geheel toegestaan.

Nummer: EC-SIK-35-042  
Datum uitgifte: 31-10-2018  
Geldig tot: 30-03-2021  
Gecertificeerd sinds: 05-12-2005  
Vervangt: EC-SIK-35-042 d.d. 25-5-2018



Grond

EC-SIK-35-042

## 2. MERKEN

Elke partij grond wordt voorzien van een grondbewijs. Op dit grondbewijs staan de volgende gegevens vermeld:

- de datum waarop het grondbewijs is afgegeven;
- een unieke code voor het betreffende grondbewijs;
- NAW van de afnemer;
- NAW van de plaats van herkomst;
- NAW van de plaats van bestemming;
- NAW van de certificaathouder;
- partijgrootte (in m<sup>3</sup> / kg / ton);
- de milieuhygiënische kwalificatie;
- het toegepaste protocol behorende bij deze BRL;
- de datum van levering;
- geldigheid van het grondbewijs;
- geschiktheid voor toepassing;
- indien vereist gegevens op grond van het Besluit Melden Bedrijfsafvalstoffen en Gevaarlijke Afvalstoffen 2004);
- het NL-BSB beeldmerk (zie hieronder) onder vermelding van het certificaatnummer.

## 3. TOEPASSINGSVOORWAARDEN EN VERWERKING

Voor grond, dat als grond of baggerspecie wordt aangemerkt, gelden de volgende toepassingsvoorwaarden:

- de grond dient te worden toegepast conform de markering op het grondbewijs, waarin het toepassingsgebied/de kwaliteitsklasse staat aangegeven waarvoor het product is gekwalificeerd.
- voor grootschalige toepassingen geldt een minimale omvang van 5.000 m<sup>3</sup>.
- de grond dient te worden toegepast in overeenstemming met artikel 5, 6, 7, 37 en 42 van het Besluit bodemkwaliteit (*functionaliteit, zorgplicht, algemene voorschriften en melding*).

Toepassingen van grond die de achtergrondwaarden niet overschrijdt in hoeveelheden van minder dan 50 m<sup>3</sup> hoeven niet te worden gemeld.

## 4. WENKEN VOOR DE TOEPASSER

- 1) Bij aflevering inspecteren of:
  - a) geleverd is wat is overeengekomen;
  - b) het merk en de wijze van merken juist zijn;
  - c) de afleveringsbon/het grondbewijs alle gegevens bevat;
  - d) de producten geen zichtbare tekortkomingen vertonen.
- 2) Indien op grond van het onder 1 gestelde tot afkeuring wordt overgegaan, dient contact te worden opgenomen met SUEZ RR IWS Remediation B.V., en zo nodig met Normec Certification B.V.
- 3) Controleren of voldaan wordt aan de voorwaarden voor toepassing in de betreffende klasse.
- 4) Nagaan of en door wie melding moet worden gedaan aan het bevoegd gezag.
- 5) Het bewijsmiddel (grondbewijs en certificaat) dient aan de opdrachtgever te worden overhandigd. Dat geldt niet bij levering aan natuurlijke personen anders dan in de uitoefening van beroep of bedrijf.
- 6) De opdrachtgever moet het bewijsmiddel (grondbewijs en certificaat) tenminste 5 jaar ter beschikking houden voor inzage door het bevoegd gezag. Dat geldt niet voor natuurlijke personen anders dan in de uitoefening van beroep of bedrijf.

Normec



BRL 9335

Pagina 3 van 4

Nadruk uitsluitend in het geheel toegestaan.

Nummer: EC-SIK-35-042  
Datum uitgifte: 31-10-2018  
Geldig tot: 30-03-2021  
Gecertificeerd sinds: 05-12-2005  
Vervangt: EC-SIK-35-042 d.d. 25-5-2018



Grond

EC-SIK-35-042



## 5. LIJST VAN VERMELDE DOCUMENTEN

- Besluit bodemkwaliteit : Besluit bodemkwaliteit, Staatsblad van het Koninkrijk der Nederlanden 2007, 469 met de bijbehorende wijzigingen.
- Regeling bodemkwaliteit : Regeling bodemkwaliteit, Staatscourant 2007, nr. 247 met bijbehorende wijzigingen
- AP04 : Accreditatieprogramma Bouwstoffenbesluit AP04, versie 3, SIKB, Gouda.
- NEN 5707:2006 NL\*) : NEN 5707, Bodem - Inspectie, monsterneming en analyse van asbest in bodem, augustus 2006.
- NEN 5897:2006 NL\*) : Monsterneming en analyse van asbest in onbewerkt bouw- en sloopafval en recyclinggranulaat, januari 2006.

\*) of de dan van kracht zijnde versie



BRL 9335  
Pagina 4 van 4

Nadruk uitsluitend in het geheel toegestaan.

Nummer: EC-SIK-35-042  
Datum uitgifte: 31-10-2018  
Geldig tot: 30-03-2021  
Gecertificeerd sinds: 05-12-2005  
Vervangt: EC-SIK-35-042 d.d. 25-5-2018



Grond  
EC-SIK-35-042