



TOELATINGSAKTE

Overdracht

De Minister van Leefmilieu beslist:

§1. Het biocide:

SPECTRUS NX1101 is toegelaten in overeenstemming met het artikel 9 van het koninklijk besluit van 8 mei 2014 betreffende het op de markt aanbieden en het gebruiken van biociden

Deze toelating is geldig tot 31/12/2024 of tot de datum van goedkeuring van de laatste werkzame stof voor productsoort 11 overeenkomstig Verordening (EU) nr. 528/2012.

Onverminderd hetgeen daaromtrent in de reglementering betreffende de biociden is bepaald, moeten de samenstelling, de vorm en de fysische toestand van het middel alsmede zijn chemische en fysische eigenschappen overeenkomen met de in of bij de toelatingsaanvraag verstrekte gegevens.

§2. De aanduidingen opgelegd door artikel 36, §5 van het koninklijk besluit van 8 mei 2014 moeten op het etiket voorkomen:

Daaronder moeten de hiernavolgende aanduidingen overgenomen worden zoals zij in deze akte staan:

- Naam en adres van de natuurlijke of rechtspersoon die de toelating heeft verkregen:

SUEZ WATER TECHNOLOGIES & SOLUTIONS BELGIUM

KBO nummer: 0407.904.596

Toekomstlaan 54

BE 2200 HERENTALS

Telefoonnummer: 016402000 (van de verantwoordelijke voor het op de markt brengen)

- Handelsbenaming van het product: SPECTRUS NX1101
- Toelatingsnummer: 6807B
- Toegelaten gebruiker(s):
 - o Uitsluitend professioneel
- Circuit: vrije circuit



- Doel waarvoor het product bestemd is:
 - o Bactericide
 - o Algicide
 - o Fungicide
- Vorm waaronder het wordt aangeboden:
 - o AL - andere vloeistoffen voor directe toepassing
- Naam en gehalte aan elk werkzaam bestanddeel:

| |
|--|
| Bronopol (CAS 52-51-7): 56.0 gr/l Quaternaire ammoniumverbindingen, benzyl-C12-16-alkyldimethyl, chloriden (CAS 68424-85-1): 106.0 gr/l |
|--|

- Productsoort en gebruik waarvoor het product toegelaten is:

| |
|---|
| 11 Conserveringsmiddelen voor vloeistofkoelings- en verwerkingssystemen Toegestaan is uitsluitend het gebruik door professionele gebruikers als middel ter bestrijding van algen, bacteriën en schimmels in recirculerende koelwatersystemen, mits er geen lozing (direct dan wel indirect) naar het oppervlaktewater plaatsvindt. |
|---|

- Gevarenpictogram, signaalwoord en gevarenaanduiding volgens CLP-GHS:

| Code Pictogram | Pictogram |
|----------------|-----------|
| GHS05 | |
| GHS07 | |
| GHS09 | |

Signaalwoord: Gevaar



| Code H | Omschrijving H |
|--------|---|
| H290 | Kan bijtend zijn voor metalen |
| H302 | Schadelijk bij inslikken |
| H314 | Veroorzaakt ernstige brandwonden en oogletsel |
| H332 | Schadelijk bij inademing |
| H410 | Zeer giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen |

§3. De inhoud van de gebruiksaanwijzing moet overeenkomen met hetgeen hieronder is vermeld. Het is evenwel niet verplicht alle daarin opgenomen toepassingen te vermelden.

- Gebruiksaanwijzing:

| |
|---|
| <p>Sterk verontreinigde systemen schoonmaken voor de behandeling.</p> <p><u>Aanvangsdosering</u> Voeg 160-300 gram van dit middel toe per m³ systeemvolume. Herhaal tot het systeem onder controle is.</p> <p><u>Onderhoudsdosering</u> Voeg elke 3 dagen of anders zo dit nodig blijkt 160-250 gram van dit middel toe per m³ systeemvolume.</p> |
|---|

§4. Producent van het biocide product en producent van elke werkzame stof:

- Producent SPECTRUS NX1101:
SUEZ WATER TECHNOLOGIES & SOLUTIONS BELGIUM , BE
- Producent Bronopol (CAS 52-51-7):
BASF SE , DE
- Producent Quaternaire ammoniumverbindingen, benzyl-C12-16-alkyldimethyl, chloriden (CAS 68424-85-1):
LONZA COLOGNE GMBH , DE

§5. Bijzondere voorwaarden waaraan de verhandeling en het gebruik van het product onderworpen is:

- De informatie, bedoeld in artikel 17(1) van Verordening (EG) nr. 1272/2008, moet in overeenstemming zijn met de bepalingen van artikel 2 van het KB van 7 september 2012.



Het veiligheidsinformatieblad zoals bedoeld in artikel 31 van Verordening (EG) nr. 1907/2006 moet in overeenstemming zijn met de bepalingen van artikel 3 van het KB van 7 september 2012.

- Het etiket, het veiligheidsinformatieblad en de bijsluiter moeten overeenstemmen met de gegevens vermeld op deze toelatingsakte en vallen onder de verantwoordelijkheid van de toelatingshouder.
- Het product blijft toegelaten voor zover de verkoopcijfers aangegeven zijn overeenkomstig de bepalingen van artikel 39 van het KB van 8/5/2014 en de daaraan gebonden jaarlijkse bijdrage overeenkomstig artikel 7 van het KB van 13/11/2011 betaald wordt.
- Ter herinnering, in overeenstemming met het artikel 40 van het KB van 8/05/2014 is de aangifte van uw product aan het Antigifcentrum verplicht. Voor meer informatie, gelieve de website van het Antigifcentrum te raadplegen (www.poisoncentre.be).
- Voorbehouden voor professionele gebruikers

§6. Indeling van het product:

- Gevarenklasse en gevarencategorie volgens CLP-GHS:

| Code H | Klasse en categorie |
|--------|---|
| H290 | Bijtende stof of mengsel voor metalen - categorie 1 |
| H411 | Gevaarlijk voor het aquatisch milieu (chronisch gevaar) - categorie 2 |
| H302 | Acute toxiciteit (oraal) - categorie 4 |
| H400 | Gevaarlijk voor het aquatisch milieu (acuut gevaar) - categorie 1 |
| H332 | Acute toxiciteit (inhalatie) - categorie 4 |
| H318 | Ernstig oogletsel/oogirritatie - categorie 1 |
| H314 | Huidcorrosie/-irritatie - categorie 1B |

§7. Score van het product:

Overeenkomstig de bepalingen in artikel 7, § 2 van het KB van 13/11/2011 tot vaststelling van de retributies en bijdragen verschuldigd aan het Begrotingsfonds voor de grondstoffen en de producten, werd de volgende score toegekend aan het biocide voor de berekeningen van de jaarlijkse bijdrage: 6,0



Brussel,

toegelaten op 11/05/2007

verlengd op 21/05/2010

Verlengd op 12/05/2014

Classificatie volgens CLP-GHS op 18/11/2014

Wijziging classificatie CLP-GHS op 15/01/2015 15/01/2015

Hernieuwing op 23/11/2017

Overdracht op

VOOR DE MINISTER VAN LEEFMILIEU,

Celhoofd cel biociden - Chef de cellule de la cellule biocides
Lucrece Louis

10/08/2018 16:36:08