



TOELATINGSAKTE

Wijziging van adres

De Minister van Leefmilieu beslist:

§1. Het biocide:

SPECTRUS NX1102 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 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 NX1102
- Toelatingsnummer: 9406B
- Toegelaten gebruiker(s):
 - o Uitsluitend professioneel
- Circuit: gesloten circuit



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

2,2-Dibroom-2-cyanaacetamide (CAS 10222-01-2): 255.0 gr/l

- Productsoort en gebruik waarvoor het product toegelaten is:

11 Conserveringsmiddelen voor vloeistofkoelings- en verwerkingssystemen
Toegestaan is uitsluitend het gebruik als middel ter bestrijding van bacteriën, schimmels en algen in recirculerende koelwatersystemen.

- Gevarenpictogram, signaalwoord en gevarenaanduiding volgens CLP-GHS:

Code Pictogram	Pictogram
GHS05	
GHS07	

Signaalwoord: Gevaar

Code H	Omschrijving H
H302	Schadelijk bij inslikken
H314	Veroorzaakt ernstige brandwonden en oogletsel
H317	Kan een allergische huidreactie veroorzaken
H332	Schadelijk bij inademing



§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:
 - o Voor professioneel gebruik:

Recirculerende koelwatersystemen: Het middel dient via een doseerunit te worden toegevoegd aan het water aanvangsdosering Voeg 6 tot 12 gram Spectrus NX1102 toe per m ³ systeemvolume tegen bacteriën of 60 tot 120 gram Spectrus NX1102 per m ³ systeemvolume tegen schimmels en algen. Herhaal dit tot het systeem onder controle is. Onderhoudsdosering: Voeg 3 tot 12 gram Spectrus NX1102 toe per m ³ systeemvolume tegen bacteriën of 36 tot 120 gram Spectrus NX1102 per m ³ systeemvolume tegen schimmels en algen. Stel de dosering zodanig in dat het systeem onder controle blijft.

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

- Producent SPECTRUS NX1102:
SUEZ WATER TECHNOLOGIES & SOLUTIONS BELGIUM , BE
- Producent 2,2-Dibroom-2-cyaanacetamide (CAS 10222-01-2):
DOW EUROPE GMBH , CH

§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).



- Uitsluitend voor professioneel gebruik

§6. Indeling van het product:

- Gevarenklasse en gevarencategorie volgens CLP-GHS:

Code H	Klasse en categorie
H314	Huidcorrosie/-irritatie - categorie 1A
H318	Ernstig oogletsel/oogirritatie - categorie 1
H302	Acute toxiciteit (oraal) - categorie 4
H317	Sensibilisatie van de luchtwegen of de huid - huidallergeen categorie 1
H332	Acute toxiciteit (inhalatie) - categorie 4

§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: 5,0

§8. Bijzondere voorwaarden voor gesloten circuit:

Overeenkomstig artikel 43 van het KB van 8 mei 2014 betreffende het op de markt aanbieden en het gebruiken van biociden, mag dit product enkel op de markt worden aangeboden door een overeenkomstig artikel 47 van datzelfde KB geregistreerde verkoper, en gebruikt worden door een overeenkomstig artikel 48 van datzelfde KB geregistreerde gebruiker.

Zij dienen op elk moment dat zij in het bezit zijn van dit product te voldoen aan de in deze paragraaf gestelde voorwaarden.

- Opslag en vervoer:

Elke activiteit dient vergund te zijn overeenkomstig de toepasselijke regelgeving
Naleving van 1) de toepasselijke gewestelijke wettelijke en reglementaire bepalingen; en 2) de door vergunningverlenende overheid in de milieuvergunning opgelegde voorwaarden inzake de opslag en het vervoer van gevaarlijke stoffen en producten.

- Gebruiksvoorwaarden:



Categorie	Voorwaarde	Omschrijving	EN Norm
ademhaling	Ademhalingsapparaat	Ademhalingsmasker met filter type A2 E2-P2 EN	140 EN 14387
ogen	Veiligheidsbril	Volledige oogbescherming (spatvrij, chemicaliënbestendig), gelaatsscherm	EN 166:2001
handen	Andere	Lange neoprene of nitrile handschoenen	EN 374-1/2/3/4 EN 420
lichaam	Andere	Chemicaliënbestendige schort	EN ISO 13688 EN ISO 6530 EN ISO 6529 EN 14605

Brussel,

Toegelaten op 14/07/2006
Verandering van acteur op 20/08/2007
Verlengd op 12/05/2014
Classificatie volgens CLP-GHS op 11/02/2015
Hernieuwing op 07/10/2016
Wijziging adres op

VOOR DE MINISTER VAN LEEFMILIEU,

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

10/08/2018 16:36:47