



TOELATINGSAKTE

Overdracht

De Minister van Leefmilieu beslist:

§1. Het biocide:

SPECTRUS OX1272 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: +32 (0)16402000 (van de verantwoordelijke voor het op de markt brengen)

- Handelsnaam van het product: SPECTRUS OX1272
- Toelatingsnummer: 3615B
- Toegelaten gebruiker(s):
 - o Uitsluitend professioneel
- Doel waarvoor het product bestemd is:



- o Bactericide
- Vorm waaronder het wordt aangeboden:
 - o AL - andere vloeistoffen voor directe toepassing
- Toegelaten verpakkingen:
 - o Voor professioneel gebruik:

container 25.0 kg container 215.0 kg

- Naam en gehalte aan elk werkzaam bestanddeel:

Natriumhypochloriet (CAS 7681-52-9): 14.07 %
--

- Productsoort en gebruik waarvoor het product toegelaten is:

11 Conserveringsmiddelen voor vloeistofkoelings- en verwerkingssystemen Slijmbestrijdingsmiddel op basis van chloorbleekloog en oppervlakte-actieve stoffen.

- Uiterste houdbaarheidsdatum: (Productiedatum + 40 dagen)

- Gevarenpictogram, signaalwoord en gevarenaanduiding volgens CLP-GHS:

Code Pictogram	Pictogram
GHS05	
GHS09	

Signaalwoord: Gevaar

Code H	Omschrijving H
--------	----------------



H314	Veroorzaakt ernstige brandwonden en oogletsel
H400	Zeer giftig voor in het water levende organismen

Code EUH	Omschrijving EUH
EUH031	Vormt giftig gas in contact met zuren

§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:

* Voorbereidende handelingen:

Sterk verontreinigde systemen schoonmaken voor de behandeling. Gebruik enkel vaten die compatibel zijn met de grondstof. Aanraking met de ogen en de huid vermijden. Vermijd verontreiniging met metalen (ijzer, koper, messing en aluminium) en caustic

* Manier van aanwenden:

Het middel dient via een doseerunit aan het water te worden toegediend.

* Voorgeschreven dosering:

Voeg, afhankelijk van de verontreinigingsgraad 5-150 g Spectrus OX1272 per m³ systeemvolume toe. In het algemeen zal er zodanig gedoseerd moeten worden, dat er aan de koelwateruitlaat gedurende 1 uur een vrij chloorgehalte van 0,5 tot 1,0 mg/l gemeten worden. Voor doorstroom koelsystemen kan worden volstaan met 0,2 tot 0,5 mg/l vrij chloor.

- Gevalideerde doelorganismen

o bacteriën

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

- Producent SPECTRUS OX1272:

SUEZ WATER TECHNOLOGIES & SOLUTIONS BELGIUM , BE

- Producent Natriumhypochloriet (CAS 7681-52-9):

VYNOVA BELGIUM Naamloze Vennootschap, BE

§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).

§6. Indeling van het product:

- Gevarenklasse en gevarencategorie volgens CLP-GHS:

Code H	Klasse en categorie
H314	Huidcorrosie/-irritatie - categorie 1B
H400	Gevaarlijk voor het aquatisch milieu (acuut gevaar) - categorie 1

§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: 4,0

§8. Bijzondere voorwaarden verbonden aan het/de gebruik(en):

- Circuit: 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.



- Toegestane afwijking:

Geen

- 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 B2-P2	EN 14387:2004+A1:2008
ogen	Veiligheidsbril	volledige oogbescherming (spatvrij, chemicaliënbestendig) Gelaatscherm	EN 166:2001
handen	Handschoenen	Lange neopreen handschoenen en lange nitril handschoenen (bescherming tegen kortstondig contact)	EN 374-1:2003
lichaam	Schort	Chemicaliënbestendige schort	EN ISO 6529:2001 EN 14605:2005+A1:2009 EN ISO 6530:2005 EN ISO 13688:2013

Brussel,

Toegelaten op 07/05/2015

Wijziging gesloten circuit 09/02/2017

Overdracht op

VOOR DE MINISTER VAN LEEFMILIEU,



FOD Volksgezondheid, Veiligheid van de Voedselketen en Leefmilieu

Directoraat-generaal Leefmilieu

EUROSTATION ?Bloc II

Victor Hortaplein, 40 bus 15

B ? 1060 BRUSSEL

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

19/09/2018 15:57:27