



AANVAARDING VAN DE KENNISGEVING

Gelet op het advies van het Comité voor advies inzake Biociden:

De Minister van Leefmilieu beslist:

§1. Het biocide:

Onic Blue Chloordioxide is toegelaten in overeenstemming met het artikel 20 van het koninklijk besluit van 8 mei 2014 betreffende het op de markt aanbieden en het gebruiken van biociden

Deze kennisgeving is geldig tot 31/12/2024 of tot de datum van goedkeuring van de werkzame stof voor productsoorten 5 en 11 overeenkomstig Verordening (EU) nr. 528/2012

§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 kennisgeving staan:

- Naam en adres van de kennisgever:

THEOXIDE HOLDING B.V.

Dillenburgstraat 26 E

NL 5652AP Eindhoven

Telefoonnummer: +31 654 980701 (van de verantwoordelijke voor het op de markt brengen)

- Handelsbenaming van het product: Onic Blue Chloordioxide

- Kennisgevingsnummer: NOTIF1145

- Toegelaten gebruiker(s): Uitsluitend professioneel

- Circuit: Gesloten circuit

- Naam en gehalte aan elk werkzaam bestanddeel:

***In-situ* gegenereerde werkzame stof:**

Chloordioxide (CAS 10049-04-4): Max. 0.2 %

Precursoren:

Natriumchloriet (CAS 7758-19-2): 10.0 % - **Onic Blue ClO₂ Chloriet**

Zoutzuur (CAS 7647-01-0): 10.0 % - **Onic Blue ClO₂ Zuur**



- Productsoort en gebruik waarvoor het product genotificeerd is:

5 Drinkwater

11 Conserveringsmiddelen voor vloeistofkoelings- en verwerkingsystemen

Uitsluitend voor de desinfectie van collectieve drinkwatersystemen en in koel- en proceswaterinstallaties. De precursoren moeten aan de Onic Blue ClO₂ generator toegevoegd worden. De *in-situ* gegenereerde werkzame stof wordt door de generator gegenereerd en, door continue dosering, aan de waterstroom toegevoegd (0.4 ppm).

- Gevarenpictogram, signaalwoord en gevarenaanduiding volgens CLP-GHS voor de precursor Onic Blue ClO₂ Chloriet:

Code Pictogram	Pictogram
GHS05	
GHS07	

Signaalwoord: Gevaar

Code H	Omschrijving H
H302	Schadelijk bij inslikken
H318	Veroorzaakt ernstig oogletsel

Code EUH	Omschrijving EUH
EUH032	Vormt zeer giftig gas in contact met zuren

- Gevarenpictogram, signaalwoord en gevarenaanduiding volgens CLP-GHS voor de precursor Onic Blue ClO₂ Zuur:

Code Pictogram	Pictogram
----------------	-----------




GHS07	
-------	---

Signaalwoord: Waarschuwing

Code H	Omschrijving H
H290	Kan bijtend zijn voor metalen
H315	Veroorzaakt huidirritatie
H319	Veroorzaakt ernstige oogirritatie
H335	Kan irritatie van de luchtwegen veroorzaken

- Gevarenpictogram, signaalwoord en gevarenaanduiding volgens CLP-GHS **voor het biocideproduct:**

Code Pictogram	Pictogram
GHS06	

Signaalwoord: Gevaar

Code H	Omschrijving H
H301	Giftig bij inslikken

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

- Producent Onic Blue Chloordioxide:
THEOXIDE HOLDING B.V. , NL
- Producent van Natriumchloriet (CAS 7758-19-2), precursor voor de *in-situ* gegenereerde werkzame stof chloordioxide door verzuring:
ERCROS S.A. , ES

§4. 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 kennisgeving en vallen onder de verantwoordelijkheid van de kennishouder.
- De aanvaarding van de kennisgeving geldt 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).

§5. Indeling van de precursor Onic Blue ClO₂ Chloriet:

Ingedeeld in het gesloten circuit.

- Gevarenklasse en gevarencategorie volgens CLP-GHS:

Code H	Klasse en categorie
H302	Acute toxiciteit (oraal) - categorie 4
H318	Ernstig oogletsel/oogirritatie - categorie 1

§6. Indeling van de precursor Onic Blue ClO₂ Zuur:

Ingedeeld in het vrije circuit.

- Gevarenklasse en gevarencategorie volgens CLP-GHS:

Code H	Klasse en categorie
H290	Bijtende stof of mengsel voor metalen - categorie 1
H315	Huidcorrosie/-irritatie - categorie 2
H319	Ernstig oogletsel/oogirritatie - categorie 2
H335	Specifieke doelorgaantoxiciteit bij eenmalige blootstelling - categorie 3

§7. Indeling van het biocideproduct:

Ingedeeld in het gesloten circuit.



- Gevarenklasse en gevarencategorie volgens CLP-GHS:

Code H	Klasse en categorie
H301	Acute toxiciteit (oraal) - categorie 3

§8. 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: 2,0

§9. 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	/	Bij vrijkomen van dampen of aërosolvorming: adembescherming met combinatiefilter: B-P2. Zorg voor voldoende ventilatie.	/
Ogen	Veiligheidsbril	/	EN 166:2001
Handen	Handschoenen	PVC	EN 374-1:2003
Lichaam	/	Corrosiebestendige beschermingskledij	/

Brussel,

Kennisgeving op



FOD Volksgezondheid, Veiligheid van de Voedselketen en Leefmilieu
Directoraat-generaal Leefmilieu
EUROSTATION ?Bloc II
Victor Hortaplein, 40 bus 15
B ? 1060 BRUSSEL

VOOR DE MINISTER VAN LEEFMILIEU,

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

23/04/2018 14:18:04