



AANVAARDING VAN DE KENNISGEVING
Classificatie volgens CLP-GHS

De Minister van Leefmilieu beslist:

§1. Het biocide:

Generox? 225 (A+B) 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 4, 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:

SOLENIS BELGIUM BVBA
KBO nummer: 0552.705.010
Industriezone Ravenshout 7.301
Industrieweg 150
BE 3583 Beringen
Telefoonnummer: +32 (0) 11458590

- Handelsbenaming van het product: Generox? 225 (A+B)
- Kennisgevingsnummer: NOTIF825
- Toegelaten gebruiker:
 - o Uitsluitend professioneel
- Naam en gehalte aan elk werkzaam bestanddeel:

***In-situ* gegenereerd werkzame stof:**

Chloordioxide gegenereerd van Natriumchloriet door verzuring (CAS -): max. 2.0 %



Precursor Generox?225 A:
Natriumchloriet (CAS 7758-19-2): 25.0 %

Precursor Generox?225 B:
Zoutzuur (CAS 7647-01-0): 30.0 %

- Productsoort en gebruik waarvoor het product genotificeerd is:

4 Voeding en diervoeders
5 Drinkwater
11 Conserveringsmiddelen voor vloeistofkoelings- en verwerkingssystemen

Uitsluitend voor professioneel gebruik als conserveringsmiddel voor koel- en industriële proceswatersystemen en als ontsmettingsmiddel voor oppervlakken, materiaal, uitrusting en drinkwater. Het middel mag uitsluitend worden toegediend door middel van automatisch doseersysteem. De 2 producten "A+B" moeten samen gemengd worden om werkzaam te zijn als biocide.

- Gevarenpictogram, signaalwoord en gevarenaanduiding volgens CLP-GHS voor precursor **Generox? 225 A**

Code Pictogram	Pictogram
GHS05	
GHS07	
GHS08	
GHS09	



Signaalwoord: Gevaar



Code H	Omschrijving H
H290	Kan bijtend zijn voor metalen
H302	Schadelijk bij inslikken
H318	Veroorzaakt ernstig oogletsel
H373	Kan schade aan organen (of alle betrokken organen vermelden indien bekend) veroorzaken bij langdurige of herhaalde blootstelling (blootstellingsroute vermelden indien afdoende bewezen is dat het gevaar bij andere blootstellingsroutes niet aanwezig is)
H400	Zeer giftig voor in het water levende organismen
H412	Schadelijk voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen

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

- Gevarenpictogram, signaalwoord en gevarenaanduiding volgens CLP-GHS voor precursor **Generox? 225 B**

Code Pictogram	Pictogram
GHS05	
GHS07	

Signaalwoord: Gevaar

Code H	Omschrijving H
H290	Kan bijtend zijn voor metalen
H314	Veroorzaakt ernstige brandwonden en oogletsel
H318	Veroorzaakt ernstig oogletsel
H335	Kan irritatie van de luchtwegen veroorzaken



- Gevarenpictogram, signaalwoord en gevarenaanduiding volgens CLP-GHS voor het product **Generox? 225**

Code Pictogram	Pictogram
GHS05	
GHS07	

Signaalwoord: Gevaar

Code H	Omschrijving H
H301	Giftig bij inslikken
H315	Veroorzaakt huidirritatie
H319	Veroorzaakt ernstige oogirritatie

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

- Producent Generox 225 (A+B):

SOLENIS BELGIUM (SITE EXPLOITATION) , BE

- Producent Natriumchloriet (CAS 7758-19-2), precursor voor de *in-situ* gegenereerde werkzame stof Chloordioxide door verzuring:

CAFFARO BRESCIA S.R.L, IT

§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 **Generox? 225 A**

- Circuit: gesloten circuit
- Gevarenklasse en gevarencategorie volgens CLP-GHS:

Code H	Klasse en categorie
H290	Bijtende stof of mengsel voor metalen - categorie 1
H302	Acute toxiciteit (oraal) - categorie 4
H318	Ernstig oogletsel/oogirritatie - categorie 1
H373	Specifieke doelorgaantoxiciteit bij herhaalde blootstelling - categorie 2
H410	Gevaarlijk voor het aquatisch milieu (chronisch gevaar) - categorie 1
EUH032	/

§6. Indeling van de precursor **Generox? 225 B**

- Circuit: gesloten circuit
- Gevarenklasse en gevarencategorie volgens CLP-GHS:

Code H	Klasse en categorie
H290	Bijtende stof of mengsel voor metalen - categorie 1
H314	Huidcorrosie/-irritatie - categorie 1A
H335	Specifieke doelorgaantoxiciteit bij eenmalige blootstelling - categorie 3

**§7. Indeling van het product Generox? 225**

- Circuit: gesloten circuit
- Gevarenklasse en gevarencategorie volgens CLP-GHS:

Code H	Klasse en categorie
H301	Acute orale toxiciteit - categorie 3
H315	Huidcorrosie/-irritatie - categorie 2
H319	Gevaarlijk voor het aquatisch milieu (chronisch gevaar) - 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: 3,0

§9. Bijzondere voorwaarden voor gesloten circuit van de precursor Generox? 225 A

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 <ol style="list-style-type: none">1) de toepasselijke gewestelijke wettelijke en reglementaire bepalingen; en2) 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
Ogen	Veiligheidsbril	/	EN 166:2001



Handen	Handschoenen	Nitrilrubber PVC- of neopreen wegwerphandschoenen, handschoendikte 0,35 mm, doorbraaktijd > 480 min	EN 374-1:2003
Lichaam	Cover all	Ondoordringbare vuurbestendige kleding	EN 13034:2005+A1:2009

§10. **Bijzondere voorwaarden voor gesloten circuit van de precursor Generox? 225 B**

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
Ogen	Veiligheidsbril	/	EN 166:2001
Handen	Handschoenen	Nitrilrubber, handschoendikte 0,35 mm, doorbraaktijd > 480 min Butylrubber, handschoendikte 0.5 mm, doorbraaktijd > 480 min PVC of andere kunststof, handschoendikte 0.5 mm, doorbraaktijd > 480 min	EN 374-1:2003



Lichaam	Cover all	Ondoordringbare kleding	EN 13034:2005+A1:2009
Lichaam	Schort	Chemicaliënbestendig schort	EN 13034:2005+A1:2009

Brussel,

Kennisgeving op 25/08/2015
Wijziging van de kennisgeving op 18/01/2017
Classificatie volgens CLP-GHS op

VOOR DE MINISTER VAN LEEFMILIEU,

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

13/12/2018 14:47:23