



TOELATINGSAKTE

Hernieuwing

Gelet op de aanvraag ingediend op 20/04/2017

De Minister van Leefmilieu beslist:

§1. Het biocide:

Natriumhypochloriet oplossing 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 productsoorten 2, 5 en 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:

UNIVAR BELGIUM NV

KBO nummer: 0478.329.962

Riverside Business Park, Building G, Internationalelaan 55

BE 1070 Brussel

Telefoonnummer: 025250501 (van de verantwoordelijke voor het op de markt brengen)

- Handelsbenaming van het product: Natriumhypochloriet oplossing
- Toelatingsnummer: 2097B
- Toegelaten gebruiker(s):
 - o Uitsluitend professioneel



- Doel waarvoor het product bestemd is:

- o virucide
- o fungicide
- o bactericide

- Vorm waaronder het wordt aangeboden:

- o SL - met water mengbaar concentraat

- Naam en gehalte aan elk werkzaam bestanddeel:

Natriumhypochloriet (CAS 7681-52-9): 13.8 %

- Producttype en gebruik waarvoor het product toegelaten is:

2 Desinfecteermiddelen en algiciden die niet rechtstreeks op mens of dier worden gebruikt
5 Drinkwater
11 Conserveringsmiddelen voor vloeistofkoelings- en verwerkingssystemen
Uitsluitend toegelaten als ontsmettingsmiddel met bactericide, fungicide en virucide werking voor ontsmetting van proces-, zwembad-, afval-, en drinkwater, en voor de ontsmetting van oppervlakken.

- Gevaarsymbolen en gevaarsaanduidingen volgens Richtlijn 67/548/EEG:

Code	Omschrijving	Pictogram
C	Bijtend	

Code	Omschrijving
R31	Vormt vergiftige gassen in contact met zuren
R34	Veroorzaakt brandwonden



- Gevarenpictogram, signaalwoord en gevarenaanduiding volgens CLP-GHS:

Code Pictogram	Pictogram
GHS05	
GHS09	

Signaalwoord: Gevaar

Code H	Omschrijving H
H290	Kan bijtend zijn voor metalen
H314	Veroorzaakt ernstige brandwonden en oogletsel
H400	Zeer giftig voor in het water levende organismen
H411	Giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen

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:

Het ontsmettingsresultaat wordt met de hierboven vermelde chloordoseringen ten vroegste na 30 min bereikt :

Dosering :

- Ontsmetting drinkwater: 7 tot 70 ml/m³, hetzij 1 tot 10 ppm actief chloor
- Ontsmetting zwembadwater: 8 ml/m³, hetzij 1 ppm actief chloor
- Ontsmetting koelwater:

* gestolen systeem: 5 tot 30 ml/m³, hetzij 0,5 tot 3 ppm actief chloor



* open systeem: 15 tot 40 ml/m³, hetzij 2 tot 5 ppm actief chloor

- Ontsmetting afvalwater : 200 ml/m³, hetzij 30 ppm actief chloor

- Ontsmetting oppervlakken : 30 ml/m³, hetzij 4 ppm actief chloor.

BUITEN BEREIK VAN ZONLICHT BEWAREN.

Kristalliseert bij temperaturen lager dan -20°C.

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

- Producent Natriumhypochloriet oplossing:

INOVYN TRADE SERVICES SA, BE

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

INOVYN TRADE SERVICES SA, 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 toelatinghouder.
- 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.poissoncentre.be).



§6. Indeling van het product:

- Gevaar volgens Richtlijn 67/548/EEG:

Code	Omschrijving
C	Bijtend

- Gevarenklasse en gevarencategorie volgens CLP-GHS:

Code H	Klasse en categorie
H400	Gevaarlijk voor het aquatisch milieu (acuut gevaar) - categorie 1
H290	Bijtende stof of mengsel voor metalen - categorie 1
H314	Huidcorrosie/-irritatie - categorie 1B
H411	Gevaarlijk voor het aquatisch milieu (chronisch gevaar) - categorie 2
H318	Ernstig oogletsel/oogirritatie - 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 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	Adembescherming moet gedragen worden bij het omgaan van de stof als er gevaar bestaat voor blootstelling aan de damp van de stof: Ademhalingsmasker met combifilter voor damp/stofdeeltje	EN141
ogen	Veiligheidsbril	Bestendig tegen chemicaliën	/
handen	Handschoenen	Ondoorlatend, geschikt material PVC, Neopreen, Natuurrubber. Vraag informatie aan de fabrikant over doorlaatbaarheid en doordrenikingstijd	/
lichaam	/	Geschikte beschermende kledij	/

Brussel,

Toegelaten op 21/04/1997
Overdracht op 26/01/1998
Gewijzigd op 22/11/2005
Overdracht op 30/03/2006
Hernieuwd op 08/05/2007
Verlenging op 21/05/2010
Overdracht op 16/02/2012
Overdracht en verlenging op 12/03/2014
Hernieuwing 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

Diensthoofd cel biociden - Chef de service de la cellule biocides
A. Rihoux

03/10/2017 10:26:35