



TOELATINGSAKTE

Hernieuwing

Gelet op de aanvraag ingediend op 23/08/2016

De Minister van Leefmilieu beslist:

§1. Het biocide:

Kenochlor 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, 4 en 5 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:

CID LINES

KBO nummer: 0435.921.958

Waterpoortstraat 2

BE 8900 IEPEER

Telefoonnummer: +32 (0)57 21 78 77 (van de verantwoordelijke voor het op de markt brengen)

- Handelsbenaming van het product: Kenochlor
- Toelatingsnummer: 607B
- Doel waarvoor het product bestemd is:
 - o bactericide



- Vorm waaronder het wordt aangeboden:
 - o SL - met water mengbaar concentraat
- Toegelaten verpakkingen:
 - o Voor professioneel gebruik:

bus 1.0 l, 5.0 l, 10.0 l, 20.0 l, 25.0 l, 60.0 l, 200.0 l, 600.0 l, 1000.0 l, 24.0 kg, 240.0 kg

- Gehalte aan en aanduiding van elk werkzaam bestanddeel:

Natriumhypochloriet (CAS 7681-52-9): 15.8 % (13% Cl actief)

- Tot bezorgdheid aanleiding gevende stof:

Natriumhydroxide (CAS 1310-73-2)



- Producttype en gebruik waarvoor het product toegelaten is:

2 Desinfecteermiddelen en algiciden die niet rechtstreeks op mens of dier worden gebruikt
Ontsmettingsmiddel met bacteriedodende werking voor oppervlakken in zwembaden, ziekenhuizen en openbare ruimtes door besproeien bij lage druk of door bestrijken .

4 Voeding en diervoeders
Uitsluitend toegelaten als ontsmettingsmiddel met bactericide werking voor oppervlakken, leidingen, materialen en procesapparatuur in de levensmiddelenindustrie, ook voor oppervlakken die in contact komen met levensmiddelen.

5 Drinkwater
Product uitsluitend bestemd voor professioneel gebruik.

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

Code	Omschrijving	Pictogram
C	Bijtend	
N	Milieugevaarlijk	



Code	Omschrijving
R50	Zeer vergiftig voor in het water levende organismen
R31	Vormt vergiftige gassen in contact met zuren
R34	Veroorzaakt brandwonden

- Gevaarsymbolen, gevaarsaanduidingen en veiligheidsaanbevelingen, volgens CLP-GHS:

Code Pictogram	Pictogram
GHS05	
GHS09	

Code H	Omschrijving H
H290	Kan bijtend zijn voor metalen
H314	Veroorzaakt ernstige brandwonden en oogletsel
H410	Zeer giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen

Signaalwoord: Gevaar

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

o Voor professioneel gebruik:

Code P	Omschrijving P	Specificatie
P234	Uitsluitend in de oorspronkelijke verpakking bewaren	Optioneel + aanbevolen voor MSDS
P260	Stof/rook/gas/nevel/damp/spuitnevel niet inademen	Sterk aanbevolen
P264	Na het werken met dit product ... grondig wassen	Sterk aanbevolen
P273	Voorkom lozing in het milieu	Aanbevolen
P280	Beschermende handschoenen dragen	Sterk aanbevolen
P301+P330+P331	NA INSLIKKEN: de mond spoelen - GEEN braken opwekken	Aanbevolen



P303+P361+P353	BIJ CONTACT MET DE HUID (of het haar): verontreinigde kleding onmiddellijk uittrekken - huid met water afspoelen/afdouchen	Sterk aanbevolen
P304+P340	NA INADEMING: het slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen vergemakkelijkt	Optioneel
P305+P351+P338	BIJ CONTACT MET DE OGEN: voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten - contactlenzen verwijderen, indien mogelijk - blijven spoelen	Sterk aanbevolen
P310	Onmiddellijk een ANTIGIFCENTRUM of een arts raadplegen	Sterk aanbevolen
P331	GEEN braken opwekken	Sterk aanbevolen in bepaalde omstandigheden
P363	Verontreinigde kleding wassen alvorens deze opnieuw te gebruiken	Aanbevolen voor MSDS
P390	Gelekte/gemorste stof opnemen om materiële schade te vermijden	Aanbevolen
P391	Gelekte/gemorste stof opruimen	Aanbevolen
P405	Achter slot bewaren	Optioneel
P406	In corrosiebestendige/... houder met corrosiebestendige binnenbekleding bewaren	Optioneel
P501	Inhoud/verpakking afvoeren overeenkomstig de nationale/regionale voorschriften	Aanbevolen

§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:

PT5 toepassing :

Injectie in waterleiding door middel van automatische doseerpomp.

Concentratie: 0.1% - Contacttijd: 30 minuten

Gebruikstemperatuur: 20-25 °C

PT2 en PT4 toepassing :

Oppervlakken worden behandeld door insproeien onder lage druk en met grote druppel (niet vernevelen). Vooraleer te ontsmetten dienen de te behandelen oppervlakken grondig te worden gereinigd. Bij een concentratie van 0,5% dient een contacttijd te worden gerespecteerd van 5 min en een temperatuur van 18-25°C voor een bactericide werking. Voor PT 4 toepassingen moeten na gebruik van het product de behandelde oppervlakken grondig worden nagespoeld met zuiver water.



- Gevalideerde doelorganismen
 - o Bacteriën: Enterococcus hirae, E.coli, pseudomonas aeruginosa, staphylococcus aureus, Legionella pneumophila, Clostridium perfringens

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

- Producent Kenochlor:

CID LINES
KBO nummer: 0435.921.958
Waterpoortstraat 2
BE 8900 IEPER

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

INOVYN TRADE SERVICES SA SA
KBO nummer: 0548.858.563
Rue de Ransbeek 310
BE 1120 Bruxelles

§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.poissoncentre.be).

§6. Indeling van het product:

- Gevaar volgens Richtlijn 67/548/EEG:

Code	Omschrijving
C	Bijtend
N	Milieugevaarlijk

- Gevaar volgens CLP-GHS:

Code H	Klasse en categorie
H318	Ernstig oogletsel/oogirritatie - categorie 1
H314	Huidcorrosie/-irritatie - categorie 1A
H290	Bijtende stof of mengsel voor metalen - categorie 1
H400	Gevaarlijk voor het aquatisch milieu (acuut gevaar) - categorie 1
H411	Gevaarlijk voor het aquatisch milieu (chronisch gevaar) - categorie 2

§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: 6,0

§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	Halfgelaatsmasker	/	EN 140
ademhaling	Filter	Type P2	EN143
ogen	Veiligheidsbril	Mechanische sterkte 3	EN 166:2001
handen	Handschoenen	PVC, permeatie 6 (>480 minute), 0,5 mm dikte, penetratie 2 (<1,5)	EN 374-1:2003
lichaam	Cover all	/	EN 943-1:2002

Brussel,

Toegelaten op 30/01/2007

Verlengd op 21/05/2010

Wijziging van handelsbenaming op 26/04/2011

Wijziging van gebruik op 10/06/2013

Verlenging op 12/05/2014

Uitbreiding van verpakkingen 09/09/2014

Wijziging van gebruik op 17/09/2015

Hernieuwing op

VOOR DE MINISTER VAN LEEFMILIEU,

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

10/11/2016 13:28:35