



**TOELATINGSAKTE**  
Classificatie volgens CLP-GHS

De Minister van Leefmilieu beslist:

§1. Het biocide:

**KENO CID 210** 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 10/06/2023 of tot de datum van goedkeuring van de laatste werkzame stof voor productsoort 4 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 IEPER

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

- Handelsbenaming van het product: KENO CID 210
- Toelatingsnummer: 892B
- Toegelaten gebruiker(s):
  - o Uitsluitend professioneel
- Circuit: gesloten circuit



- Doel waarvoor het product bestemd is:
  - o Bactericide
  - o Fungicide
- Vorm waaronder het wordt aangeboden:
  - o SL - met water mengbaar concentraat
- Naam en gehalte aan elk werkzaam bestanddeel:

Glutaral (CAS 111-30-8): 20.0 gr/l Didecyldimethylammoniumchloride (CAS 7173-51-5): 320.0 gr/l
---

- Productsoort en gebruik waarvoor het product toegelaten is:

4 Voeding en diervoeders Uitsluitend toegelaten voor de ontsmetting van vloeren, wanden en machines in de voedingsindustrie door besproeien bij lage druk of door bestrijken (niet vernevelen). Het product mag worden toegepast op oppervlakken die in contact komen met voedingswaren.
---

- Gevarenpictogram, signaalwoord en gevarenaanduiding volgens CLP-GHS:

Code Pictogram	Pictogram
GHS05	
GHS07	
GHS08	



GHS09	
-------	--

Signaalwoord: Gevaar

Code H	Omschrijving H
H302	Schadelijk bij inslikken
H314	Veroorzaakt ernstige brandwonden en oogletsel
H317	Kan een allergische huidreactie veroorzaken
H332	Schadelijk bij inademing
H334	Kan bij inademing allergie- of astmasymptomen of ademhalingsmoeilijkheden veroorzaken
H335	Kan irritatie van de luchtwegen veroorzaken
H410	Zeer giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen

§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:

De te behandelen oppervlakken dienen te worden behandeld door insproeien onder lage druk en met grove druppel ( vernevelen is niet toegelaten). Vooraleer te ontsmetten dienen de te behandelen oppervlakken goed te worden gereinigd. Na behandeling dienen de oppervlakken te worden nagespoeld met zuiver water. Gebruiksconcentratie: 0.25%  
Contacttijden:  
- Bacteride: 15 minuten  
- Fungicide: 30 minuten  
- Bij ontsmetting in slachthuizen is een contacttijd van 60 minuten vereist

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

- Producent KENO CID 210:

CID LINES , BE

- Producent Glutaral (CAS 111-30-8):



BASF SE , DE

DOW EUROPE GMBH , CH

- Producent Didecyldimethylammoniumchloride (CAS 7173-51-5):

LONZA COLOGNE GMBH , DE

§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](http://www.poisoncentre.be)).

§6. Indeling van het product:

- Gevarenklasse en gevarencategorie volgens CLP-GHS:

Code H	Klasse en categorie
H334	Sensibilisatie van de luchtwegen of de huid - inhalatieallergenen categorie 1
H317	Sensibilisatie van de luchtwegen of de huid - huidallergeen categorie 1A
H332	Acute toxiciteit (inhalatie) - categorie 4
H335	Specifieke doelorgaantoxiciteit bij eenmalige blootstelling - categorie 3
H411	Gevaarlijk voor het aquatisch milieu (chronisch gevaar) - categorie 2
H318	Ernstig oogletsel/oogirritatie - categorie 1
H400	Gevaarlijk voor het aquatisch milieu (acuut gevaar) - categorie 1



H302	Acute toxiciteit (oraal) - categorie 4
H314	Huidcorrosie/-irritatie - categorie 1B

#### §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: 7,0

#### §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	Halfgelaatsmasker volgens EN 140, filter type P2 volgens EN 143.	/
ogen	Veiligheidsbril	Oogbescherming is enkel nodig wanneer vloeistof kan opspatten of verstuiven. Mechanische sterkte 3	EN 166:2001
handen	Handschoenen	PVC, Permeatie 6 (> 480 minuten), 0,5 mm dikte, penetratie 2 (< 1,5)	EN 374-1:2003



lichaam	Cover all	/	EN 943-1:2002
---------	-----------	---	---------------

Brussel,

Toegelaten op 16/04/1992  
Gewijzigd op 01/03/1999  
Tijdelijk verlengd op 19/06/2001  
Tijdelijk verlengd op 27/11/2001  
Tijdelijk hernieuwd op 11/07/2003  
Administratief verlengd op 15/01/2004  
Verlengd op 27/09/2004  
Verlengd en gewijzigd op 12/10/2006  
Wijziging handelsbenaming op 06/12/2007  
Verlengd op 21/05/2010  
Hernieuwing op 10/06/2013  
Verlengd op 12/05/2014  
Classificatie volgens CLP-GHS op 28/05/2014  
Correctie - classificatie volgens CLP-GHS op 04/06/2015  
Verlengd en gewijzigd op 19/12/2016  
Wijziging van Classificatie volgens CLP-GHS op

VOOR DE MINISTER VAN LEEFMILIEU,

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

16/04/2018 15:56:04