



**TOELATINGSAKTE**  
Classificatie volgens CLP-GHS

De Minister van Leefmilieu beslist:

§1. Het biocide:

**Virocid F** 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 laatste werkzame stof voor productsoort 3 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: 057 21 78 77 (van de verantwoordelijke voor het op de markt brengen)

- Handelsnaam van het product: Virocid F
- Toelatingsnummer: 1218B
- Toegelaten gebruiker(s):
  - o Uitsluitend professioneel
- Doel waarvoor het product bestemd is:



- o Door besproeiing: bactericide, levuricide, virucide
- o Door verneveling: bactericide, levuricide
  
- Vorm waaronder het wordt aangeboden:
  - o SL - met water mengbaar concentraat
  
- Toegelaten verpakkingen:
  - o Voor professioneel gebruik:

fles 1.0 l bus 5, 10, 20, 60, 200 l container 1000 l
--

- Naam en gehalte aan elk werkzaam bestanddeel:

Didecyldimethylammoniumchloride (CAS 7173-51-5): 5.0 % Glutaral (CAS 111-30-8): 24.0 % Quaternaire ammoniumverbindingen, benzyl-C12-16-alkyldimethyl, chloriden (CAS 68424-85-1): 5.0 %
---





- Productsoort en gebruik waarvoor het product toegelaten is:

3 Dierhygiëne Uitsluitend toegelaten ter bestrijding van bacteriën, gisten en virussen in diervverblijfplaatsen, bijhorende ruimten en in transportmiddelen door besproeiing en verneveling. Het is verboden om het product te gebruiken op plaatsen waar melk en eieren worden geproduceerd.
--

- Uiterste houdbaarheidsdatum: Productiedatum + 2 jaar)
  
- Gevarenpictogram, signaalwoord en gevarenaanduiding volgens CLP-GHS:

Code Pictogram	Pictogram
GHS02	



GHS05	
GHS06	
GHS08	
GHS09	

Signaalwoord: Gevaar

Code H	Omschrijving H
H226	Ontvlambare vloeistof en damp
H301	Giftig 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

Code EUH	Omschrijving EUH
EUH071	Bijtend voor de luchtwegen

§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:



Door besproeiing:

- op eerder gewassen, gespoelde en gedroogde oppervlakken.
- 30 minuten met 0.25 % voor stallen ( + 10°C ) en 5 minuten met 0.5 % voor transport (+ 10 °C)

Door verneveling:

- Op eerder gewassen oppervlakken, gespoeld en gedroogd in een ruimte met deuren en ramen gesloten (zonder ventilatie).
- Virocide F (verdund tot 2.9 %), verneveld door het apparaat Thermal fogger Igeba TF-W 35with nozzle size 0.8. 1.7 ml/m<sup>3</sup> met 120 minuten contact (na diffusie bij +20 °C. De diffusietijd is afhankelijk van het te desinfecteren volume van de ruimte (tussen 30 en 150 m<sup>3</sup>).
- De ruimte moet 24 uur na het gebruik van het product worden geventileerd.

- Gevalideerde doelorganismen

Door besproeiing:

- o proteus vulgaris
- o pseudomonas aeruginosa
- o enterococcus hirae
- o candida albicans
- o staphylococcus aureus
- o ecbo virus

Door verneveling:

- o proteus vulgaris
- o pseudomonas aeruginosa
- o enterococcus hirae
- o candida albicans
- o staphylococcus aureus

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

- Producent Virocid F:

CID LINES (SITE EXPLOITATION) NV, BE

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

LONZA COLOGNE (SITE EXPLOITATION) , DE



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

BASF SE , DE

- Producent Quaternaire ammoniumverbindingen, benzyl-C12-16-alkyldimethyl, chloriden (CAS 68424-85-1):

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)).
- Door verneveling: Wacht 24 uur en zet de ventilatie op gedurende 2 uur. Nadien kan de ruimte terug vrijgegeven worden. -Hot fogging met Igeba TF-W35 mag enkel worden toegepast door operatoren die de opleiding voor ruimtedesinfectie hebben gehad en moeten werken volgens het protocol for room disinfection with Virocid PF and Igeba TF-W 35 dat door de leverancier van het middel beschikbaar wordt gesteld. -Het middel niet in direct contact met dieren laten komen. -Het is verboden om het product te gebruiken op plaatsen waar melk en eieren worden geproduceerd.

§6. Indeling van het product:

- Gevarenklasse en gevarencategorie volgens CLP-GHS:

Code H	Klasse en categorie
H314	Huidcorrosie/-irritatie - categorie 1B
H332	Acute toxiciteit (inhalatie) - categorie 4
H334	Sensibilisatie van de luchtwegen of de huid -



	inhalatieallergenen categorie 1
H226	Ontvlambare vloeistof - categorie 3
H317	Sensibilisatie van de luchtwegen of de huid - huidallergeen categorie 1
H411	Gevaarlijk voor het aquatisch milieu (chronisch gevaar) - categorie 2
H318	Ernstig oogletsel/oogirritatie - categorie 1
H335	Specifieke doelorgaantoxiciteit bij eenmalige blootstelling - categorie 3
H301	Acute toxiciteit (oraal) - categorie 3
H400	Gevaarlijk voor het aquatisch milieu (acuut gevaar) - 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: 9,0

§8. Bijzondere voorwaarden verbonden aan het/de gebruik(en):

- Circuit: 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.

- Toegestane afwijking:

Geen

- 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	Filter	Filter type P2.	EN 143:2000
Ademhaling	Halfgelaatsmasker	/	EN 140:1998
Ogen	Veiligheidsbril	Chemische stofbril of gelaatsbescherming met veiligheidsbril.	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	Double cover all	EN 943-1:2002

Brussel,

Nieuwe toelating op 12/02/2018

Wijziging classificatie volgens CLP-GHS op

VOOR DE MINISTER VAN LEEFMILIEU,

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

16/11/2018 10:34:56