



**TOELATINGSAKTE**  
Toevoeging verpakking

De Minister van Leefmilieu beslist:

§1. Het biocide:

**Divosan TC 86 VS8L** 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 23/03/2019 of tot de datum van goedkeuring van de 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:

DIVERSEY BELGIUM BVBA  
KBO nummer: 0477.135.179  
HAACHTSESTEENWEG 672  
BE 1910 KAMPENHOUT  
Telefoonnummer: 016 617777 (van de verantwoordelijke voor het op de markt brengen)

- Handelsnaam van het product: Divosan TC 86 VS8L
- Toelatingsnummer: 1009B
- Toegelaten gebruiker(s):
  - o Uitsluitend professioneel
- Circuit: gesloten circuit



- Doel waarvoor het product bestemd is:
  - o Bactericide
- Vorm waaronder het wordt aangeboden:
  - o Z1 - vloeistof
- Toegelaten verpakkingen:

950.0 l container IBC HDPE 20.0 l blik HDPE 900.0 l container IBC HDPE 200.0 l vat HDPE
--

- Naam en gehalte aan elk werkzaam bestanddeel:

Natriumhypochloriet (CAS 7681-52-9): 3.625 %
--

- Tot bezordheid aanleiding gevende stof:

Kaliumhydroxide (CAS 1310-58-3): 4.9 % Natriumhydroxide (CAS 1310-73-2): 3.45%
---

- Productsoort en gebruik waarvoor het product toegelaten is:

4 Voeding en diervoeders Toegestaan is uitsluitend het gebruik als desinfectiemiddel op plaatsen waar eet- en drinkwaren worden bereid, behandeld of bewaard, echter met uitzondering van keukens van instellingen voor gezondheidszorg. Uitsluitend voor gebruik in CIP-installaties.
---

- Uiterste houdbaarheidsdatum: (Productiedatum + 4 maanden) onder bewaring bij max 20°C in donkere omstandigheden
- 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
H410	Zeer 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.

Te gebruiken in CIP-installaties onder de volgende voorwaarden:

- In zuivere omstandigheden bij een concentratie van 0.5 % gedurende 5 minuten bij 20°C
- In zuivere omstandigheden bij een concentratie van 0.75 % gedurende 10 minuten bij 60-70°C

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

- Producent Divosan TC 86 VS8L:

DIVERSEY NETHERLANDS PRODUCTION B.V. , NL

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

AKZONOBEL INDUSTRIAL CHEMICALS , NL



§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
H411	Gevaarlijk voor het aquatisch milieu (chronisch gevaar) - categorie 2
H400	Gevaarlijk voor het aquatisch milieu (acuut gevaar) - categorie 1
H314	Huidcorrosie/-irritatie - categorie 1A
H290	Bijtende stof of mengsel voor metalen - categorie 1
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: 5,0

§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 geregistreeerde verkoper, en gebruikt worden door een overeenkomstig artikel 48 van datzelfde KB geregistreeerde 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
Ogen	Veiligheidsbril	Gezichtsmasker of veiligheidsbril. Het gebruik van een volledige gelaatsscherm of ander apparaat van bescherming voor het gezicht wordt sterk aangeraden bij het verwerken van de open verpakking of als spatten optreden	EN 166:2001
Handen	Handschoenen	Handschoenen geschikt voor een langdurig contact: materiaal: penetratie tijd butylrubber : > = 480 min materiaal dikte:> = 0.7 mm handschoenen geschikt voor plons bescherming: materiaal: rubber nitril penetratie	EN 374-1:2003



		tijd:&gt;= 30 min materiaal dikte:&gt;=0,4 mm	
Lichaam	Cover all	Kleding bestand tegen chemicaliën en laarzen als directe huid blootstelling en/of spatten kunnen optreden	EN 13034:2005+A1:2009

Brussel,

Toegelaten op 23/03/2009  
Verlengd op 21/05/2010  
Overdracht op 01/06/2012  
Wijziging voorwaarden gesloten circuit op 01/02/2017  
Classificatie volgens CLP-GHS op 27/04/2017  
Wijziging van handelsbenaming op 13/08/2018  
Wijziging van verpakking op

VOOR DE MINISTER VAN LEEFMILIEU,

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

28/11/2018 11:07:38