



REGISTRATIE

Verbetering BE

De Minister van Leefmilieu beslist:

§1. Het biocide:

Nuosept BIC is geregistreerd in overeenstemming met het artikel 9 of 10 van het koninklijk besluit van 4 april 2019 betreffende het op de markt aanbieden en het gebruiken van biociden.

Deze registratie is geldig tot 31/12/2030. Indien de laatste werkzame stof die bijdraagt aan de biocidefunctie voor de relevante productsoort voor deze datum en overeenkomstig Verordening (EU) nr. 528/2012 wordt goedgekeurd, is de registratie echter slechts geldig tot de datum van goedkeuring van deze werkzame stof.

§2. De aanduidingen opgelegd door artikel 28, §5 van het koninklijk besluit van 4 april 2019 moeten op het etiket voorkomen:

Daaronder moeten de hiernavolgende aanduidingen overgenomen worden zoals zij in deze registratie staan:

- Naam en adres van de natuurlijke of rechtspersoon die de registratie heeft verkregen:
TROY CHEMICAL COMPANY BV
KBO nummer: /
Poortweg 4c
NL 2612PA Delft
- Handelsnaam van het product: Nuosept BIC
- Registratienummer: BE-REG-02150
- Geregistreerde gebruiker: Uitsluitend professioneel
- Doel waarvoor het product bestemd is:
 - o Bactericide
- Vorm waaronder het wordt aangeboden:
 - o SC - Suspensie concentraat
- Geregistreerde verpakkingen:

Verpakking	Gebruik	
	Professioneel	Groot publiek
Bus 30,00 Kilogram	Ja	Neen



Verpakking	Gebruik	
	Professioneel	Groot publiek
Bus 60,00 Kilogram	Ja	Neen
Bus 200,00 Kilogram	Ja	Neen
Bus 1000,00 Kilogram	Ja	Neen

- Naam en gehalte aan elk werkzaam bestanddeel:

1,2-Benzisothiazool-3(2H)-on (CAS 2634-33-5) : 15,0% 3-Jood-2-propynylbutylcarbamaat (IPBC) (CAS 55406-53-6) : 2,4% Mengsel van 5-chloor-2-methyl-2H-isothiazool-3-on (EINECS-nr. 247-500-7) en 2-methyl-2H-isothiazool-3-on (EINECS-nr. 220-239-6) (CAS 55965-84-9) : 0,39%
--

- Productsoort en gebruik waarvoor het product geregistreerd is:

6 Conserveermiddelen voor producten tijdens opslag Uitsluitend geregistreerd als conserveermiddel voor producten tijdens opslag
--

- Gevarenpictogram, signaalwoord en gevarenaanduiding volgens CLP-GHS :

Code Pictogram	Pictogram
GHS05	
GHS07	
GHS08	
GHS09	

Signaalwoord: Gevaar

Code H	Omschrijving H	Specificatie
H315	Veroorzaakt huidirritatie	
H317	Kan een allergische huidreactie veroorzaken	
H318	Veroorzaakt ernstig oogletsel	
H373	Kan schade aan organen (of alle betrokken organen vermelden indien bekend) veroorzaken bij langdurige of herhaalde blootstelling (blootstellingsroute vermelden)	



Code H	Omschrijving H	Specificatie
	indien afdoende bewezen is dat het gevaar bij andere blootstellingsroutes niet aanwezig is)	
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.

- Doelorganismen:
 - o Bacteriën

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

- Producent Nuosept BIC :
TROY CHEMICAL COMPANY BV, NL
- Producent 1,2-Benzisothiazool-3(2H)-on (CAS 2634-33-5):
TROY CHEMICAL COMPANY BV, NL
- Producent 3-Jood-2-propynylbutylcarbamaat (IPBC) (CAS 55406-53-6):
TROY CHEMICAL COMPANY BV, NL
- Producent Mengsel van 5-chloor-2-methyl-2H-isothiazool-3-on (EINECS-nr. 247-500-7) en 2-methyl-2H-isothiazool-3-on (EINECS-nr. 220-239-6) (CAS 55965-84-9):
TROY CHEMICAL COMPANY BV, 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 registratie en vallen onder de verantwoordelijkheid van de registratiehouder.
- De registratie blijft gelden voor zover de verkoopcijfers aangegeven zijn overeenkomstig de bepalingen van artikel 31 van het KB van 4/04/2019 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 32 van het KB van 4/04/2019 is de aangifte van uw product aan het Antigifcentrum verplicht. Voor meer informatie, gelieve de website van het Antigifcentrum te raadplegen (www.poisoncentre.be).
- Verpakkingen van biociden die op de markt worden gebracht als aerosol voldoen aan de bepalingen van het KB van 31/07/2009 betreffende de aerosols.
- In overeenstemming met artikel 24 van het KB van 4/04/2019, is de registratiehouder



verplicht om de bevoegde dienst onmiddellijk in kennis te stellen indien het biocide stoffen bevat die officieel erkend worden als hormoonverstoorder door ECHA (<https://echa.europa.eu/nl/ed-assessment>; <https://echa.europa.eu/candidate-list-table>; <https://circabc.europa.eu/w/browse/e379dc27-a2cc-46c2-8fbb-46c89d84b73d>).

- Voor elk product en/of elke verpakking uitsluitend bestemd voor professionele gebruikers, is het de verantwoordelijkheid van degenen die het product en/of de verpakking op de markt aanbieden om ervoor te zorgen dat het niet aan het grote publiek wordt geleverd.
- Het biocide mag niet gebruikt worden als conserveringsmiddel voor brandstoffen vermits de aanwezigheid van gehalogeneerde organische verbindingen, zoals C(M)IT/MIT in brandstof, kan leiden tot de vorming van dioxinen tijdens de verbranding van brandstof. Overeenkomstig de doelstellingen van het Verdrag van Stockholm inzake persistente organische verontreinigende stoffen en Verordening (EU) 2019/1021, moet de vorming van dioxinen tot een minimum worden beperkt en, waar mogelijk, volledig worden teruggedrongen. Bovendien zijn er alternatieven voor brandstofconservering zonder gehalogeneerde verbindingen beschikbaar.
 - Indien van toepassing, moet de gebruiker voldoen aan Verordening (EG) nr. 1935/2004 tot vaststelling van de voorwaarden voor het in de handel brengen van materialen en voorwerpen bestemd om met levensmiddelen in contact te komen.
- Voor het bestaande product Nuosept BIC op naam van kennisgever TROY CHEMICAL COMPANY BV met kennisgevingsnummer NOTIF394 zijn volgende uitfaseringstermijnen toegestaan :
 - o Voor het verwijderen of voor de opslag en het op de markt brengen van bestaande voorraden : Tot 05/09/2024.
 - o Voor het opgebruiken van bestaande voorraden : Tot 05/03/2025.

§6. Indeling van het product:

- Gevarenklasse en gevarencategorie volgens CLP-GHS:

Code H	Klasse en categorie
H315	Huidcorrosie/-irritatie - categorie 2
H317	Sensibilisatie van de luchtwegen of de huid - huidallergeen categorie 1
H318	Ernstig oogletsel/oogirritatie - categorie 1
H373	Specifieke doelorgaantoxiciteit bij herhaalde blootstelling - categorie 2
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: 5,00



§8. Bijzondere voorwaarden verbonden aan het gebruik:

- Circuit: gesloten circuit

Overeenkomstig artikel 36 van het KB van 4 april 2019 betreffende het op de markt aanbieden en het gebruiken van biociden, mag dit product enkel op de markt worden aangeboden door een overeenkomstig artikel 40 van datzelfde KB geregistreerde verkoper, en gebruikt worden door een overeenkomstig artikel 41 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	Gebruik	
				Professioneel	Groot publiek
Ogen	Veiligheidsbril	Draag gelaatsbescherming in het geval dat er geen oogbescherming beschikbaar is	EN 166: 2001	Ja	Neen
Handen	Handschoenen	-	EN 374-1: 2003	Ja	Neen

Brussel,
 Kennisgeving aanvaard op 6/5/2011
 Verlenging van Kennisgeving op 19/3/2013
 Automatische verlenging op 2/4/2013
 Automatische verlenging op 13/5/2014
 Wijziging van de kennisgeving op 14/3/2016
 Aanvraag voor CLP-Etikettering op 17/1/2017
 Hernieuwing, op 06/03/2024
 Verbetering BE,

VOOR DE MINISTER VAN LEEFMILIEU,



(Bij M.B. 17/05/2019)

Celhoofd cel biociden

Elektronisch getekend door: Louis Lucrèce

Op: 31/05/2024