



REGISTRATIE
Nieuwe registratie

De Minister van Leefmilieu beslist:

§1. Het biocide:

Preventol BIT-IT 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 31/12/2024 of tot de datum van goedkeuring van de laatste werkzame stof voor productsoorten 6.2, 6.6 en 6.7 overeenkomstig Verordening (EU) nr. 528/2012.

§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:

LANXESS DEUTSCHLAND GMBH

Kennedyplatz 1

DE 50568 Keulen

Telefoonnummer: +49 221 8885 5077 (van de verantwoordelijke voor het op de markt brengen)

- Handelsnaam van het product: Preventol BIT-IT
- Registratienummer: BE-REG-00016
- Geregistreerde gebruiker(s): Uitsluitend professioneel
- Doel waarvoor het product bestemd is:
 - o Bactericide
 - o Fungicide
 - o Levuricide
- Vorm waaronder het wordt aangeboden: DC - dispergeerbaar concentraat
- Geregistreerde verpakkingen:

Container 1000.0 kg

Container 25.0 kg



FOD Volksgezondheid, Veiligheid van de Voedselketen en Leefmilieu
Directoraat-generaal Leefmilieu
EUROSTATION ? BLOC II, Victor Hortaplein 40 bus 15, B - 1060 Brussel




- Naam en gehalte aan elk werkzaam bestanddeel:

1,2-Benzisothiazool-3(2H)-on (CAS 2634-33-5): 9.46 % 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): 0.67 %

- Productsoort en gebruik waarvoor het product geregistreerd is:

6.2 Verven en coatings 6.6 Lijmen en kleefstoffen 6.7 Andere Uitsluitend geregistreerd voor het conserveren van kleuren, polymeeremulsies, pleisters, synthetische kleefstoffen en andere waterhoudende formuleringen.

- Gevarenpictogram, signaalwoord en gevarenaanduiding volgens CLP-GHS:

Code Pictogram	Pictogram	Specificatie
GHS05		
GHS07		
GHS09		Van toepassing vanaf 1/05/2020

Signaalwoord: Gevaar

Code H	Omschrijving H	Specificatie
H314	Veroorzaakt ernstige brandwonden en oogletsel	
H317	Kan een allergische huidreactie veroorzaken	
H410	Zeer giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen	Van toepassing vanaf 1/05/2020

§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
- o Schimmels
- o Gisten

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

- Producent Preventol BIT-IT:

LANXESS DEUTSCHLAND GMBH , DE

- Producent 1,2-Benzisothiazool-3(2H)-on (CAS 2634-33-5):

LANXESS DEUTSCHLAND GMBH , DE

- 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):

LANXESS DEUTSCHLAND 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 registratie en vallen onder de verantwoordelijkheid van de registratiehouder.
- De registratie geldt 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 bij het Antigifcentrum verplicht. Voor meer informatie, gelieve de website van het Antigifcentrum te raadplegen (www.poisoncentre.be).

§6. Indeling van het product:

- Gevarenklasse en gevarencategorie volgens CLP-GHS:

Code H	Klasse en categorie	Specificatie
H400	Gevaarlijk voor het aquatisch milieu (acuut gevaar) - categorie 1	Van toepassing vanaf 1/05/2020
H318	Ernstig oogletsel/oogirritatie - categorie 1	
H410	Gevaarlijk voor het aquatisch milieu	Van toepassing vanaf



	(chronisch gevaar) - categorie 1	1/05/2020
H314	Huidcorrosie/-irritatie - categorie 1B	
H317	Huidsensitisatie ?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: 6,0

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

- Circuit: gesloten circuit

Overeenkomstig artikel 35 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
Ademhaling	Filter	Combinatie-Filter, b.v. DIN 3181 APEKP bij optreden van productdampen	/
Ogen	Veiligheidsbril	Gesloten veiligheidsbril	EN 166:2001
Handen	Handschoenen	(< 1 uur) polychloropreen - CR, polyvinylchloride - PVC	EN 374-1:2003
Lichaam	Andere	Draag beschermende kledij	/



FOD Volksgezondheid, Veiligheid van de Voedselketen en Leefmilieu
Directoraat-generaal Leefmilieu
EUROSTATION ? BLOC II, Victor Hortaplein 40 bus 15, B - 1060 Brussel

Brussel,

Nieuwe registratie op

VOOR DE MINISTER VAN LEEFMILIEU,

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

24/05/2019 14:46:33