



TOELATINGSAKTE

Administratieve productwijzigingen van een toelating van een biocide product

De Minister van Leefmilieu beslist:

§1. Het biocide:

Phostoxin (andere handelsnamen: Phostoxin Pellet, Phostoxin Tablet) is toegelaten in overeenstemming met het artikel 6 van de Uitvoeringsverordening (EU) nr354/2013 van de Commissie van 18 april 2013 betreffende wijzigingen in overeenkomstig Verordening (EU) nr528/2012 van het Europees Parlement en de Raad toegelaten biociden.

Deze toelating is geldig tot 31/01/2022. Een aanvraag voor een hernieuwing van de toelating moet ten laatste 550 dagen voor de einddatum van deze toelating worden ingediend.

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 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 toelatingsakte staan:

- Naam en adres van de natuurlijke of rechtspersoon die de toelating heeft verkregen:

DETIA FREYBERG GMBH
Dr. Werner Freyberg Strasse 11
DE D-69514 LAUDENBACH
Telefoonnummer: +49-6201708421

- Handelsnaam van het product: Phostoxin
- Andere handelsnamen van het product: Phostoxin Pellet, Phostoxin Tablet
- Toelatingsnummer: BE2015-0003
- Toegelaten gebruiker: Uitsluitend professioneel
- Doel waarvoor het product bestemd is:
 - o Insecticide
- Vorm waaronder het wordt aangeboden:



o GE - gasontwikkellend product

- Toegelaten verpakkingen: Zie samenvatting van de productkenmerken

- Naam en gehalte aan elk werkzaam bestanddeel:

Aluminium phosphide releasing phosphine (CAS 20859-73-8): 56.0 %
--

- Tot bezorgdheid aanleiding gevende stof:

Ammoniumcarbamaat (CAS 1111-78-0): 21.0 %

- Productsoort en gebruik waarvoor het product toegelaten is:

18 Insecticiden, acariciden en producten voor de bestrijding van andere geleedpotigen Toegelaten als begassingsmiddel voor de bestrijding van insecten ter bescherming van opgeslagen producten/bescherming van levensmiddelen/gezondheidsbescherming/bescherming van materialen.

Mag toegepast worden:

- Gebruik binnen gebouwen: silo's, vlakke opslagruimten, schelven, containers, andere gasdichte gebouwen (gesloten / afgesloten; leeg of met opgeslagen goederen zoals genoemd in samenvatting van de productkenmerken).
- Gebruik binnen gebouwen: vrachtruimten van schepen (Gassing en ventilatie alleen toegestaan in de haven) (gesloten / afgesloten ; leeg of met opgeslagen goederen zoals genoemd in in samenvatting van de productkenmerken).

Uitsluitend bestemd voor toepassing door de speciaal erkende gebruiker.

- Uiterste houdbaarheidsdatum: Productiedatum + 5 jaren

- Gevarenpictogram, signaalwoord en gevarenaanduiding volgens CLP-GHS:

Code Pictogram	Pictogram
GHS02	
GHS05	



GHS06	
GHS09	

Signaalwoord: Gevaar

Code H	Omschrijving H
H260	In contact met water komen ontvlambare gassen vrij die spontaan kunnen ontbranden
H300	Dodelijk bij inslikken
H310	Dodelijk bij contact met de huid
H318	Veroorzaakt ernstig oogletsel
H330	Dodelijk bij inademing
H400	Zeer giftig voor in het water levende organismen

Code EUH	Omschrijving EUH
EUH029	Vormt giftig gas in contact met water
EUH032	Vormt zeer giftig gas in contact met zuren
EUH070	Giftig bij oogcontact

§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: Zie samenvatting van de productkenmerken
- Doelorganismen:
 - o *Anobium punctatum*
 - o *Prostephanus truncatus*
 - o *Sitotroga cerealella*
 - o *Ptinus tectus*
 - o *Sitophilus zeamais*
 - o *Tribolium confusum*
 - o *Dinoderus minutus*
 - o *Plodia interpunctella*
 - o *Caryedon serratus*
 - o *Cryptolestes ferrugineus*
 - o *Oryzaephilus surinamensis*
 - o *Calopus serraticornis*
 - o *Anthrenus verbasci*



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

- o *Rhyzopertha dominica*
- o *Sitophilus granarius*
- o *Ephestia (cadra) cautella*
- o *Nemapogon granella*
- o *Tineola bisselliella*
- o *Sitophilus oryzae*
- o *Tenebroides mauritanicus*
- o *Trogoderma granarium*
- o *Corcyra cephalonica*
- o *Ephestia kuehniella*
- o *Tribolium castaneum*
- o *Tenebrio molitor*
- o *Cossonus linearis*
- o *Necrobia rufipes*
- o *Ephestia elutella*
- o *Sirex juvencus*
- o *Dermestes lardarius*
- o *Niptus hololeucus*
- o *Kaloterme sp.*
- o *Gnatocerus cornutus*
- o *Ptinus fur*
- o *Anthrenus museorum*
- o *Xyloterus signatue*
- o *Araecerus fasciculatus*
- o *Attagenus pellio*
- o *Tegobium paniceum*
- o *Callosobruchus chinensis*
- o *Acanthoscelides obtectus*
- o *Lasioderma serricorne*
- o *Hylotrupes bajulus*
- o *Lyctus brunneus*
- o *Chalcophora mariana*

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

- Producent Phostoxin:

DETIA FREYBERG GMBH, DE

- Producent Aluminium phosphide releasing phosphine (CAS 20859-73-8):

DETIA FREYBERG GMBH, DE

JINING SHENGCHENG CHEMICAL EXPERIMENTAL COMPANY LTD, CN

LONGKOU CITY CHEMICAL PLANT, CN

SUMITOMO CHEMICALS INDIA LIMITED, IN



SHENYANG HARVEST AGROCHEMICAL CO. LTD, CN

§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 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.poissoncentre.be).
- In overeenstemming met artikel 47 van de Verordening (EU) nr. 528/2012, is de toelatingshouder 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>).
- Zie samenvatting van de productkenmerken.

§6. Indeling van het product:

- Gevarenklasse en gevarencategorie volgens CLP-GHS:

Code H	Klasse en categorie
H260	Stof of mengsel die in contact met water ontvlambare gassen ontwikkelt - categorie 1
H300	Acute toxiciteit (oraal) - categorie 2
H310	Acute toxiciteit (dermaal) - categorie 1
H318	Ernstig oogletsel/oogirritatie - categorie 1
H330	Acute toxiciteit (inhalatie) - categorie 1
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: 7,5

§8. Bijzondere voorwaarden verbonden aan de gebruiken:

- 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	Volgelaatsmasker	Volgens DIN EN 141, Type B, code kleur grijs	/
Ogen	Veiligheidsbril	/	EN 166:2001
Handen	Handschoenen	/	EN 374-1:2003
Lichaam	Cover all	Volgens BGR 189 (ATL: "Rules for the use of protective clothing"))	/

Brussel,

Wederzijdse erkenning van toelating op 06/05/2015

Administratieve productwijzigingen van een toelating van een biocide product op 21/02/2017

Administratieve productwijzigingen van een toelating van een biocide product op



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

VOOR DE MINISTER VAN LEEFMILIEU,

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

11/08/2020 13:36:13