

NL

BIJLAGE

SAMENVATTING VAN DE PRODUCTKENMERKEN VAN EEN BIOCIDEN

PHOSTOXIN

Productsoort(en)

PT20: Bestrijding van andere gewervelde dieren

Toelatingsnummer:

Toelatingsnummer in R4BP: NL-0019264-0000

1. ADMINISTRATIEVE INFORMATIE	3
1.1. Handelsnaam (-namen) van het product	3
1.2. Toelatingshouder	3
1.3. Fabrikant(en) van het product	3
1.4. Fabrikant(en) van de werkzame stof(fen)	3
2. PRODUCTSAMENSTELLING EN -FORMULERING	5
2.1. Kwalitatieve en kwantitatieve informatie over de samenstelling van het product	5
2.2. Type(n) formulering	5
3. GEVARENAANDUIDINGEN EN VEILIGHEIDSAANBEVELINGEN	6
4. TOEGELATEN GEBRUIK	8
4.1. Beschrijving van het gebruik	8
5. ALGEMENE GEBRUIKSAANWIJZING	10
5.1. Gebruiksaanwijzingen	10
5.2. Risicobeperkende maatregelen	10
5.3. Bijzonderheden van mogelijke directe of indirecte effecten, EHBO instructies en noodmaatregelen om mens, dier en milieu te beschermen	11
5.4. Instructies voor de veilige verwijdering van het product en zijn verpakking	11
5.5. Voorwaarden voor opslag en de houdbaarheid van het product onder normale opslagomstandigheden	11
6. OVERIGE INFORMATIE	13

Hoofdstuk 1. ADMINISTRATIEVE INFORMATIE

1.1. Handelsnaam (-namen) van het product

Handelsnaam (-namen)	DETIA WM ARVALIN PHOS EDIALUX Tabletten
----------------------	---

1.2. Toelatingshouder

Naam en adres van de houder van de toelating	Naam	Detia Freyberg GmbH
	Adres	Dr.-Werner-Freyberg-Str.11 69514 Laudenbach Duitsland
Toelatingsnummer		
<i>Toelatingsnummer in R4BP</i>		NL-0019264-0000
Toelatingsdatum		31/08/2018
Vervaldatum		22/05/2028

1.3. Fabrikant(en) van het product

Naam van de fabrikant	Detia Freyberg Produktion GmbH
Adres van de fabrikant	Dr.-Werner-Freyberg-Straße 11 69514 Laudenbach Duitsland
Productielocaties	Detia Freyberg Produktion GmbH site 1 Dr.-Werner-Freyberg-Straße 11 69514 Laudenbach Duitsland Detia Freyberg Produktion GmbH site 2 Dübener Strasse 147 04509 Delitzsch Duitsland

1.4. Fabrikant(en) van de werkzame stof(fen)

Werkzame stof	Aluminiumfosfide waaruit fosfine vrijkomt
Naam van de fabrikant	Detia Freyberg Produktion GmbH
Adres van de fabrikant	Dr.-Werner-Freyberg-Straße 11 69514 Laudenbach Duitsland
Productielocaties	Detia Freyberg Produktion GmbH site 1 Dr.-Werner-Freyberg-Straße 11 69514 Laudenbach Duitsland

Werkzame stof	Aluminiumfosfide waaruit fosfine vrijkomt
Naam van de fabrikant	Jining Shengcheng Chemical Experimental Company, Ltd.
Adres van de fabrikant	No. 59 West Jinyu Road 27200 Jining City China
Productielocaties	Jining Shengcheng Chemical Experimental Company, Ltd. site 1

	No. 59 West Jinyu Road 27200 Jining City China
--	--

Werkzame stof	Aluminiumfosfide waaruit fosfine vrijkomt
Naam van de fabrikant	Longkou City Chemical Plant
Adres van de fabrikant	Siping, Langao, Longkou City 265709 Shandong China
Productielocaties	Longkou City Chemical Plant site 1 Siping, Langao, Longkou City 265709 Shandong China

Werkzame stof	Aluminiumfosfide waaruit fosfine vrijkomt
Naam van de fabrikant	Shenyang Harvest Agrochemical Co., Ltd
Adres van de fabrikant	100 Jidong Road, Linsheng Town, Sujiatun District 110108 Shenyang China
Productielocaties	Shenyang Harvest Agrochemical Co., Ltd site 1 100 Jidong Road, Linsheng Town, Sujiatun District 110108 Shenyang China

Werkzame stof	Aluminiumfosfide waaruit fosfine vrijkomt
Naam van de fabrikant	Sumitomo Chemicals India Limited
Adres van de fabrikant	13/14, Aradhana Ind Development Corp, Near Virwani Ind Estate, Goregaon (E) 400063 Mumbai India
Productielocaties	Sumitomo Chemicals India Limited site 1 Plot No. 205 to 209, Bhuj - Mundra Road, Near Kera Village 370 430 Gajod India

Hoofdstuk 2. PRODUCTSAMENSTELLING EN -FORMULERING

2.1. Kwalitatieve en kwantitatieve informatie over de samenstelling van het product

Triviale naam	IUPAC-naam	Functie	CAS-nummer	EG-nummer	Gehalte (%)
Aluminiumfosfide waaruit fosfine vrijkomt	aluminium phosphide	werkzame stof	20859-73-8	244-088-0	56
Ammonium carbamaat	Ammonium carbamate	Niet-werkzame stof	1111-78-0	214-185-2	21

2.2. Type(n) formulering

GE Gasontwikkeland produkt

Hoofdstuk 3. GEVARENAANDUIDINGEN EN VEILIGHEIDSAANBEVELINGEN

Gevarenaanduidingen	<p>H260: In contact met water komen ontvlambare gassen vrij die spontaan kunnen ontbranden.</p> <p>H300: Dodelijk bij inslikken.</p> <p>H310: Dodelijk bij contact met de huid.</p> <p>H318: Veroorzaakt ernstig oogletsel.</p> <p>H330: Dodelijk bij inademing.</p> <p>H400: Zeer giftig voor in het water levende organismen.</p> <p>EUH029: Vormt giftig gas in contact met water.</p> <p>EUH032: Vormt zeer giftig gas in contact met zuren.</p> <p>EUH070: Giftig bij oogcontact.</p>
Veiligheidsaanbevelingen	<p>P102: Buiten het bereik van kinderen houden.</p> <p>P223: Contact met water vermijden.</p> <p>P232: Tegen vocht beschermen.</p> <p>P234: Uitsluitend in de oorspronkelijke verpakking bewaren.</p> <p>P235: Koel bewaren.</p> <p>P273: Voorkom lozing in het milieu.</p> <p>P280: Beschermende handschoenen/Beschermende handschoenen/beschermende kleding/oogbescherming/gezichtsbescherming dragen.</p> <p>P301+P310: NA INSLIKKEN: onmiddellijk een ANTIGIFCENTRUM raadplegen.</p> <p>P301+P310: NA INSLIKKEN: onmiddellijk een arts raadplegen.</p> <p>P304+P340: NA INADEMING: het slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen vergemakkelijkt.</p> <p>P312: Bij onwel voelen een ANTIGIFCENTRUM raadplegen.</p> <p>P312: Bij onwel voelen een arts raadplegen.</p> <p>P335: Losse deeltjes van de huid afvegen.</p> <p>P370+P378: In geval van brand: blussen met CO2-blusser, zand of poeder blusser gebruiken .</p> <p>P402+P404: Op een droge plaats bewaren. In gesloten verpakking bewaren.</p>

P403: Op een goed geventileerde plaats bewaren.

P405: Achter slot bewaren.

P501: Inhoud|verpakking Inhoud naar inzamelpunt voor gevaarlijk of bijzonder afval..

P501: Inhoud|verpakking verpakking afvoeren naar inzamelpunt voor gevaarlijk of bijzonder afval..

Hoofdstuk 4. TOEGELATEN GEBRUIK

4.1. Beschrijving van het gebruik

Tabel 1. Buitencontrole van andere gewervelde dieren (konijnen en mollen) voor alle soorten niet-agrarische doeleinden.

Productsoort	PT20: Bestrijding van andere gewervelde dieren
Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik	Het product wordt gebruikt voor de buitencontrole van andere gewervelde soorten zoals konijnen en mollen voor alle soorten niet-agrarische gebieden waar holen en molheuvels schade kunnen veroorzaken e. G. Spoorweg (dijk, sporen, grindranden, grensroutes), dammen en overstromingen, sportlocaties (golfbaan), tuinen en parken, havenverkeersgebieden, vliegvelden en andere soorten technische gebieden. Aluminium fosfideproducten worden alleen in de holsystemen aangelegd door getrainde professionele gebruikers, die bekend zijn met de te waarnemen voorzorgsmaatregelen. Gebruik buiten (toepassing in duidelijk lokaliseerbare holsystemen die zijn gescheiden van holsystemen van andere gewervelde dieren en bouwstructuren)
Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)	Wetenschappelijke naam: overig: <i>Talpa europaea</i> Triviale naam: overig: Mol Ontwikkelingsstadia: overig: Juveniles, Adults Wetenschappelijke naam: overig: <i>Oryctolagus cuniculus</i> Triviale naam: overig: Konijn Ontwikkelingsstadia: overig: Juveniles, Adults
Toepassingsgebied(en)	gebruik buiten Buitenshuis Het product wordt gebruikt voor de buitencontrole van mollen en konijnen voor alle soorten niet-agrarische gebieden waar holen en molheuvels schade kunnen veroorzaken e. G. Spoorweg (dijk, sporen, grindranden, grensroutes), dammen en overstromingen, sportlocaties (golfbaan), tuinen en parken, havenverkeersgebieden, vliegvelden en andere soorten technische gebieden. Gebruik buiten (toepassing in duidelijk lokaliseerbare holsystemen die zijn gescheiden van holsystemen van andere gewervelde dieren en bouwstructuren)
Toepassingsmethode(n)	Methode: Begassing Gedetailleerde beschrijving: Het vereiste hoeveelheid wordt toegepast met behulp van de relevante tablet/pellet -applicator.
Dosering(en) en frequentie	Toe te passen dosis: 1 tablet of 5 pellets elke 3-5 m hollenlengte in lichte grond, of elke 8-10 m in alle andere grondsoorten. Verdunning (%): 100 Aantal en timing van de toepassing: Het product moet worden gebruikt wanneer holen/gaten verschijnen. Het mag niet worden gebruikt binnen 10 meter van de menselijke bewoning. Gebruik moet worden vermeden wanneer er aanwijzingen zijn voor niet-doel dierlijke activiteit (das, vossen reptielen, enz.). Minimale tijd voor een effectieve behandeling is 21 dagen.
Categorie/categorieën gebruikers	getrainde professionele gebruiker

Verpakkingsgrootten en verpakkingsmateriaal	Fles, metaal :, 90 g, 100 g, 250 g, 1 kg afgesloten aluminiumkolven met een plastic schroefdeksel Zie beslissingspaper
---	--

4.1.1. Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

Zie de algemene gebruiksaanwijzing

4.1.2. Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

Zie de algemene gebruiksaanwijzing

4.1.3. Waar specifiek voor het gebruik, de bijzonderheden betreffende mogelijke directe of indirecte effecten, EHBO-instructies en noodmaatregelen om het milieu te beschermen

Zie de algemene gebruiksaanwijzing

4.1.4. Waar specifiek voor het gebruik, instructies voor de veilige verwijdering van het product en zijn verpakking

Zie de algemene gebruiksaanwijzing

4.1.5. Waar specifiek voor het gebruik, voorwaarden voor opslag en de houdbaarheid van het product onder normale opslagomstandigheden

Zie de algemene gebruiksaanwijzing

Hoofdstuk 5. ALGEMENE GEBRUIKSAANWIJZING¹

5.1. Gebruiksaanwijzingen

Zie ook productlabel in het Engels

1. Applicatie door personen die een competentie -certificaat bezitten voor fumigatie alleen met fosfine (waterstoffosfide).

2. Het gebruik is beperkt tot toepassing door de hulp van een applicator (volgens DIR.

2009/95

/EC).

3. Om risico's voor de mens en het milieu te voorkomen, voldoet aan de instructies voor gebruik.

5.2. Risicobeperkende maatregelen

Zie ook productlabel in het Engels

4. Vermijd onnodig contact met het product. Misbruik kan nadelige gevolgen hebben voor de gezondheid.

5. Het moet ervoor worden gezorgd dat behandelde hopen niet voldoen aan kelders of andere delen van huisingen.

6. Het hoofd van fumigatie moet een gevarengedebied opzetten voor de veiligheid van het grote publiek en boerderij- en huisdieren.

7. Als het gevarengedebied toegankelijk is voor het grote publiek, de boerderij en/of huisdieren, moet het worden beveiligd voordat het wordt begonnen en voor de twee opeenvolgende dagen, althans, door • een geschikt cordon (bijv. Roodwitbarrière Tape), • Een waarschuwingssignaal: acuut toxiciteitssymbool (scull en kruisbeenderen) met de volgende kenmerken: "Gevaar vanwege bodemafzetting. Zeer giftige gassen! Gevaar voor het leven! Geen overtreding!" De naam van het biocidale product en datum en tijd van de begrafenis moet worden vermeld. Het adres van de verantwoordelijke persoon en voldoende noodtelefoonnummers moet worden geëtiketteerd.

8. As een voorzorgsmaatregel, een veiligheidsafstand van ten minste 25 m tot vicinale gebieden die niet landbouw- of forforestry worden gebruikt, moet worden gerespecteerd. Als door organisatorische maatregelen (bewegwijzering, barrièreband, schriftelijke overeenkomst met de eigenaren of geautoriseerde gebruikers etc.) kan worden gewaarborgd dat geen personen of boerderij resp. Huiselijke dieren blijven op de vicinale gebieden, de veiligheidsafstand kan worden vermindert. De specificaties voor het gevarengedebied en de duur van de controlemaatregelen blijven onaangetast.

9. De fosfineconcentratie buiten deze zone moet onder 0,1 ppm zijn. Reentry voor andere personen dan de operator moet alleen worden toegestaan als de klaring wordt verleend en de fosfineconcentratie onder 0,1 ppm is.

10. Veiligheidsbril (of een gezichtsschild) moet worden aangegeven op het etiket en in het veiligheidsgegevensblad om lokale effecten van oogirritatie te voorkomen vanwege het additieve ammoniumcarbamaat (21 %) dat leidt tot classificatie "Eye Irrit. 2; H319 (Veroorzaakt ernstige oogirritatie) ".

11. In het geval van incidentele contact met de Biocidal Product -beschermende handschoenen worden om voorzorgsredenen aanbevolen (bijvoorbeeld het verwijderen van grond uit de uitlaat van de afleveringsbuis). De autorisatiehouder moet materiaal, dikte en het niveau van bescherming van handschoenen specificeren die beschermt tegen de gevaarlijke stoffen van het biocidale product. Ten minste één adequate handschoenenproduct moet worden aangegeven, waarvoor de autorisatiehouder een schriftelijke, overeenkomstige bevestiging van adequaatheid heeft met betrekking tot het biocide product van de leverancier.

12. Schriftelijke records met details over de applicatie moeten worden bijgehouden. De maatregelen genomen voor een veilige prestatie van fumigatie (definitie van de gevarengedebied, borden, barrièreband, evacuatie, informatie van bewoners, meetresultaten en speciale gebeurtenissen) moeten worden gedocumenteerd door te schrijven, inclusief foto's van het behandelde gebied.

13. Bewoners en/of geautoriseerde gebruikers van gebouwen direct aangrenzend of op een afstand van maximaal 25 m tot het gefumigeerde gebied, wordt ten minste 24 uur vóór fumigatie geschreven over het schriftelijk risico van het biocidale product geïnformeerd. De informatie omvat ten minste: • De naam van het fumigant met het autorisatienummer en • de naam van de actieve stof, • informatie over de manier van blootstelling (inhalatie) en • de beperkte sensorische perceptie van fosfine door onzuiverheden (carbide- of knoflookachtige, vals ruikende vissen), • Het verzoek om onmiddellijk het gebied te verlaten na de reukperceptie (de geur is vaak alleen waarneembaar boven gezondheidsgrenzen), • Beschrijving van ziektesymptomen van intoxicatie na inhalatie; • Beschrijving van aanbevolen EHBO-metingen en

¹De gebruiksaanwijzing, de risicobeperkende maatregelen en de andere aanwijzingen voor het gebruik in dit deel gelden voor elk toegelaten gebruik.

-
- verdere informatiebronnen (fabrikant van het biocidale product, naam en telefoonnummer van de gebruiker, Competon Poison Control Center).
 - 14. Sluit veilig het gat waarin pellets worden aangebracht met een stekker.
 - 15. Het behandelde gebied moet met geschikte intervallen worden geïnspecteerd om ervoor te zorgen dat alle hopen zijn geblokkeerd en niet opnieuw worden geopend door doelorganismen.
 - 16. Vermijd een ongecontroleerde release aan de omgeving.
 - 17. Gebieden waar andere gravende dieren kunnen worden verwacht, mogen niet worden behandeld.
 - 18. Geen gebruik in waterbeschermingsgebieden en bij het omringen van oppervlaktewateren (veiligheidsafstand niet minder dan 10 m).
 - 19. Gebruik niet in het geval van slechte weersomstandigheden (zoals intense mist, regen, zware vochtpenetratie van grond)
 - 20. Gevaarlijk voor dieren in het wild.

5.3. Bijzonderheden van mogelijke directe of indirecte effecten, EHBO instructies en noodmaatregelen om mens, dier en milieu te beschermen

Zie ook productlabel en MSDS in het Engels

1. Na inademing: in geval van hoofdpijn, duizeligheid, gevoel van vernauwing, moeilijke ademhaling en misselijkheid verlaten onmiddellijk de gevarezone onmiddellijk en zoek frisse lucht; raadpleeg een arts; Inhaleer producten voor acute behandeling na de expositie van rookgas (bijv. Een beclometasonspray).
2. Na oogcontact: verwijder de voorbereiding van de voorbereiding met pluisvrije doek; Spoel met veel water en kloppen alleen oogdruppels nadat er geen poederachtige residuen meer zichtbaar zijn.
3. Na huidcontact: verwijder alle rust door te borstelen; Gebruik alleen water voor het reinigen
4. Na inname: induceer braken (niet door bewusteloosheid), breng vergiftig slachtoffer naar de open lucht en raadpleeg een arts en toon het label.
5. Belangrijkste symptomen en effecten, zowel acuut als vertraagd: hoofdpijn, duizeligheid, gevoel van vernauwing, moeilijke ademhaling en misselijkheid
6. indicatie van eventuele onmiddellijke medische aandacht en speciale behandeling nodig. Als het onbewust is, belt u Emergency Physician. Speciale hulpmiddelen die nodig zijn voor eerste hulpmaatregelen: Houd methyl prednisolon (toepassing door arts) en producten voor acute behandeling na de expositie van rookgas (bijv. Beclometason -spray) beschikbaar.

5.4. Instructies voor de veilige verwijdering van het product en zijn verpakking

Zie ook productlabel in het Engels

1. De applicator moet na het hanteren worden schoongemaakt. Reiniging moet buiten worden gedaan, bij voorkeur tijdens enigszins winderige omstandigheden (rekening houdend met windrichting) en door een zorgvuldige vermijding van blootstelling van mens of dieren door stof of fosfinegas. Een container, voldoende gedimensioneerd, moet worden gevuld met water met verminderde oppervlaktenspanning (wassende vloeistof). Alle componenten van de applicator moeten minimaal 4 uur in het waterbad worden achtergelaten. Tijdens deze periode moet het gebied worden overgelaten. Vervolgens moet de applicator worden gewassen met zoet water totdat alle onderdelen schoon zijn. Voordat alle componenten opnieuw worden gebruikt, moeten alle componenten absoluut droog zijn en moet de applicator technisch worden gecontroleerd.
2. Voorwaarden voor gecontroleerde ontlading inclusief percolaatkwaliteiten op verwijdering: onder normale omstandigheden praktisch zullen er geen residuen voor verwijdering plaatsvinden tijdens het beoogde gebruik. Voor actieve stof wordt biocidaal product en residuen afvalcode #: 061301 volgens richtlijn 2001/118 /EC toegepast. Het wordt aanbevolen dat alleen gedegasseerd materiaal moet worden verwijderd onder observatie van de heersende voorschriften (afvalcode #: 060316 volgens Guideline 2001/118 /EC).

5.5. Voorwaarden voor opslag en de houdbaarheid van het product onder normale opslagomstandigheden

Zie ook productlabel in het Engels

1. Blijf koel.
2. Bescherm tegen vocht.
3. Bewaar op een droge plaats. Bewaar in een gesloten container.
4. Bewaar op een goed geventileerde plaats.
5. Plaats weg van water of vocht.
6. Houd alleen in de originele container.

-
7. Bewaar opgesloten.
 8. Life-life: 60 maanden

Hoofdstuk 6. OVERIGE INFORMATIE

SPC Version 16.01.2020