

Sammanfattning av produktenskaper för en biocidprodukt

1. Administrativa uppgifter

1.1. Produktens handelsnamn

Marknadsområde	Handelsnamn
Sverige	Detia WM
Sverige	Detia Sork Stopp
Sverige	Arvalin ® PHOS

1.2. Innehavare av produktgodkännande

Godkännandennummer	SE-0001627-0000			
Datum för godkännande	2013-07-12			
Utgångsdatum för godkännande	2021-08-31			
Namn och adress till innehavaren av produktgodkännandet	Namn	Detia Degesch GmbH		
	Adress	Dr.-Werner-Freyberg-Straße 11	69514	Laudenbach

1.3. Tillverkare av produkten

Tillverkarens namn	Detia Freyberg GmbH			
Tillverkarens adress	Dr.-Werner-Freyberg-Str. 11	69514	Laudenbach	Tyskland
Tillverkningsställe(n)	Dr.-Werner-Freyberg-Str. 11	69514	Laudenbach	Tyskland

1.4. Tillverkare av det verksamma ämnet

Tillverkarens namn	Detia Freyberg GmbH			
Tillverkarens adress	Dr.-Werner-Freyberg-Str. 11	69514	Laudenbach	Tyskland
Tillverkningsställe(n)	Dr.-Werner-Freyberg-Str. 11	69514	Laudenbach	Tyskland
Tillverkarens namn	Jining Shengcheng Chemical Experimental Company, Ltd.			
Tillverkarens adress	No. 59 West Jinyu Road	272000	Jining City	Kina
Tillverkningsställe(n)	No. 59 West Jinyu Road	272000	Jining City	Kina
Tillverkarens namn	Longkou City Chemical Plant			
Tillverkarens adress	Siping, Langao, Longkou City	265709	Shandong	Kina
Tillverkningsställe(n)	Siping, Langao, Longkou City	265709	Shandong	Kina
Tillverkarens namn	Shenyang Harvest Agrochemical Co., Ltd.			
Tillverkarens adress	100 Jidong Road, Linsheng Town, Sujiatun District	110108	Shenyang	Kina
Tillverkningsställe(n)	100 Jidong Road, Linsheng Town, Sujiatun District	110108	Shenyang	Kina
Tillverkarens namn	Excel Crop Care Ltd.			
Tillverkarens adress	184- 87, 5. V. Road, Jogeshwari (West)	400 102	Mumbai	Indien
Tillverkningsställe(n)	184- 87, 5. V. Road, Jogeshwari (West)	400 102	Mumbai	Indien

2. Produktens sammansättning och formulering

2.1. Kvalitativ och kvantitativ information om produktens sammansättning

BAS-nummer	EG-nummer	CAS-nummer	Trivialnamn	IUPAC-namn	Funktion	Innehåll (%)
4	244-088-0	20859-73-8	Fosfinavgivande aluminiumfosfid	aluminium phosphide	Verksamt ämne	56
-	214-185-2	1111-78-0	Ammoniumkarbamat		Stabiliseringsmedel	21

GE - Gasgenererande produkt

3. Faro- och skyddsangivelser

3.1. Klassificering

Water-react. 1
Acute Tox. 2 (Oral)
Acute Tox. 1 (Dermal)
Acute Tox. 1 (Inhalation)
Eye Dam. 1
Aquatic Acute 1

3.2. Märkning

Signalord

Fara

Piktogram



Faroangivelse

Utvecklar giftig gas vid kontakt med vatten.
Utvecklar mycket giftig gas vid kontakt med syra.

Giftigt vid kontakt med ögonen.
Vid kontakt med vatten utvecklas brandfarliga gaser som kan självantända.
Dödligt vid förtäring.
Dödligt vid hudkontakt.
Orsakar allvarliga ögonskador.
Dödligt vid inandning.
Mycket giftigt för vattenlevande organismer.

Skyddsangivelse

Förvaras oåtkomligt för barn.
Undvik all kontakt med vatten eftersom det kan framkalla en våldsamt reaktion och explosionsartad brand.

Förvaras endast i originalbehållaren.
Får inte komma i kontakt med ögonen, huden eller kläderna.
Undvik utsläpp till miljön.
Använd skyddshandskar .
VID FÖRTÄRING: Kontakta genast GIFTINFORMATIONSCENTRALEN .
Vid obehag, kontakta GIFTINFORMATIONSCENTRALEN .
Borsta bort lösa partiklar från huden.
Vid brand: Släck branden med koldioxid (CO2), torr sand, pulver.
Förvaras torrt.Förvaras i slutet behållare.
Förvaras på väl ventilerad plats.
Förvaras inlåst.
Innehållet lämnas till godkänd avfallsmottagare. [gäller även behållaren.] .

4. Godkänd användning

4.1. Mot råttor och vattensork. Ej för bekämpning av svartråta.

Produkttyp	PT 14 - Rodenticider		
En exakt beskrivning av den godkända användningen, om det är relevant	-		
Användningsområde	Utomhus		
För skydd av lagrade produkter, skydd av livsmedel, skydd av hälsa, skydd av material (så länge den avsedda användningen inte regleras av Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 1107/2009 om utsläppande av växtskyddsmedel på marknaden). Produkten får endast användas för bekämpning av brunråta och vattensork i gångsystem utomhus och ej i anslutning till byggnader. Områden där andra grävande däggdjur finns eller kan förväntas finnas får inte behandlas. Säkerställ att målorganismernas gångsystem inte angränsar till källare eller andra delar av byggnader. Bekämpning av råttor får endast utföras vid små eller medelstora populationer. Se även villkor i kapitel 5.2 Riskbegränsande åtgärder.			
Användarkategori(er)	Yrkesmässig användare med utbildning		
Målorganismer	Vetenskapligt namn	Svenskt namn	Utvecklingsstadium
	Rattus norvegicus	Brunråttor	Adulta, juvenila
	Arvicola terrestris	Vattensork	Adulta, juvenila

Appliceringsmetod

Metod:	Gasning
Beskrivning:	Se 5.2 Riskbegränsande åtgärder
Dos:	5 pellets eller 1 tablett varje 3-5 m i gångar i lätt jord eller varje 8-10 m i alla andra jordtyper
Spädning:	100%
Timing:	-

Förpackningsstorlekar och förpackningsmaterial

Typ	Material	Storlek
Flaska	Metall:	90 g, 100 g, 250 g, 1000 g

Beskrivning	Säkerhet
	Förseglade aluminiumflaskor/-burkar med skruvkork i plast
	De förseglade aluminiumflaskorna/-burkarna måste vara kompatibla med användning av en applikator.

4.1.1. Bruksanvisning specifik för denna användning

Se 5.1 Bruksanvisning

4.1.2. Användningsspecifika riskbegränsande åtgärder

Se 5.2 Riskbegränsande åtgärder

4.1.3. Om specifikt för denna användning, en redogörelse för sannolika direkta eller indirekta skadliga effekter, anvisningar för första hjälpen samt nödåtgärder

Se 5.3 En beskrivning av sannolika direkta eller indirekta skadliga effekter, instruktioner för första hjälpen och nödåtgärder för att skydda miljön

4.1.4. Instruktioner för säkert bortskaffande av produkten och dess förpackning som är specifika för denna användning

Se 5.4 Instruktioner för ett säkert bortskaffande av produkten och dess förpackning

4.1.5. Om specifikt för denna användning, lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden

Se 5.5 Lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden

5. Allmänna villkor för användning

5.1. Bruksanvisning

Se 5.2 Riskbegränsande åtgärder

5.2. Riskbegränsande åtgärder

Undvik onödig kontakt med produkten. Felanvändning kan orsaka negativa effekter på hälsa.

Produkten får inte användas i vattenskyddsområden eller närmare ytvatten än 10 meter.

Produkten får inte användas vid fuktig väderlek såsom vid tät dimma eller regn.

Avspärrning kring det område som ska behandlas ska ske med ett säkerhetsavstånd på minst 10 meter. Endast personer med klass 1 SoX-tillstånd får vistas inom avspärrat område.

Applisering ska ske med en för ändamålet avsedd applikator. Efter att pellets/tablett applicerats ska öppningen till gången omedelbart täppas till. Det behandlade området måste regelbundet undersökas för att säkerställa att gångarna fortfarande är tilltäppta.

Inträde utan skyddsutrustning i det avspärrade området får endast ske då koncentrationen fosfin i luften underskrider 0,1 ppm.

Koncentrationen av fosfin utanför det avspärrade området måste vara under 0,01 ppm.

Avspärringen får upphävas tidigast två dagar efter utförd behandling. Avspärringen får endast upphävas efter upprepad kontroll av att koncentrationen fosfin i luften underskrider 0,01 ppm.

Väl synliga varningsanslag ska sättas upp på tillräckligt antal platser. Anslagen ska vara av minst A5-format, av väderbeständigt material och tas bort efter avslutad behandling. Anslagen ska innehålla:

- Information om att behandling med fosfin pågår
- Information om gasens lukt samt riskerna med gasen
- Medlets namn och registreringsnummer
- Namn och telefonnummer till ansvarig för behandlingen
- Uppmaning att omedelbart lämna platsen om man uppfattar lukt från det behandlade området
- Beskrivning av förgiftningssymptom efter inhalation samt information om rekommenderade första hjälpen-insatser
- Hänvisning till Giftinformationscentralen

Applikatorn ska rengöras efter hantering. Rengöring ska utföras utomhus, företrädesvis vid stiltje/lätt vind (beroende på vindriktning) och på ett sådant sätt att exponering av människa eller djur för produktamm och/eller fosfingas undviks. En behållare av tillräcklig storlek, ska fyllas med vatten med minskad ytspänning (med tillsats av diskmedel). Alla komponenter i

applikatorn ska vara kvar i vattenbadet i minst 4 timmar. Under denna period ska ingen befinna sig i området. Sedan ska applikatorn tvättas med rent vatten tills alla delar är rena. Innan applikatorn används igen måste kontrolleras, och alla komponenter ska vara helt torra.

Farligt för vilt.

Villkor som riktar sig till innehavaren av godkännandet:

- De riskbegränsande åtgärder som antagits vid bedömningen framgår av produktrapporten (daterad 2013-07-13). Dessa eller motsvarande åtgärder ska tydligt framgå av märkning och säkerhetsdatablad.

- Omfattar åtgärderna användning av personlig skyddsutrustning ska typ och material specificeras.

5.3. En beskrivning av sannolika direkta eller indirekta skadliga effekter, instruktioner för första hjälpen och nödåtgärder f

Viktigaste symptom och effekter, både akuta och fördröjda:

Huvudvärk, yrsel, tryck över bröstet, andningssvårigheter och illamående.

Instruktioner för första hjälpen

Inandning: Vid huvudvärk, yrsel, tryck över bröstet, andningssvårigheter och illamående, lämna omedelbart det avspärrade området och hämta frisk luft; kontakta sjukvårdspersonal; inhalera produkter som används för akutbehandling efter exponering för rökgaser (ex beklometasonspray).

Kontakt med ögonen: Avlägsna rester av medlet med luddfri trasa; skölj med mycket vatten och tillsatt endast ögondroppar när inga mer puderrester är synliga.

Hudkontakt: Borsta bort alla eventuella rester; skölj sedan med vatten.

Förtäring: Frankalla kräkning (inte om personen är medvetslös). Flytta omedelbart personen till frisk luft och kontakta läkare och visa produktens etikett.

Indikation på att sjukvårdshjälp omedelbart ska sökas och behov av särskild behandling

Om personen är medvetslös, kontakta akutsjukvården.

Särskilda hjälpmedel för första hjälpen: metylprednisolon (ges av sjukvårdspersonal) och produkter för akutbehandling vid exponering för rökgas (ex. beklometasonspray).

5.4. Instruktioner för ett säkert bortskaffande av produkten och dess förpackning

Nationella regler för avfall gäller för produkter och dess förpackning.

5.5. Lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden

1. Förvara svalt.
2. Skydda från fukt.
3. Förvara torrt.
4. Förvara i en sluten behållare.
5. Förvara på väl ventilerad plats.
6. Förvara skyddat från vatten eller fukt.
7. Förvara i originalförpackningen.
8. Förvara inlåst.
9. Hållbarhet: 60 månader.

6. Övrig information

Behörighetsklass: klass 1 Sox

Registreringsnummer i Sverige: 5145

Produkten är bruksfärdig (trots att spädningen anges till 100 %).

Ytterligare information om skyddsangivelser

Sektion 3 i SPC, P280: Det går inte att välja korrekt lydelse för P280.

Det korrekta lydelsen för P280 är istället: "Använd skyddshandskar/skyddskläder/ögonskydd/ansiktsskydd."

Sektion 3: P301+P310: Det går inte att välja korrekt lydelse för P301+310.

Den korrekta skyddsangivelsen för P301+310 lyder: "VID FÖRTÄRING: Kontakta genast GIFTINFORMATIONSCENTRALEN eller läkare."

Sektion 3: P312: Det går inte att välja korrekt lydelse för P312.

Den korrekta skyddsangivelsen för P312: "Vid obehag, kontakta GIFTINFORMATIONSCENTRALEN eller läkare."

Sektion 3: P501: Det går inte att välja korrekt lydelse för P501.

Den korrekta skyddsangivelsen för P501 lyder: "Innehållet/behållaren ska lämnas till godkänd avfallsmottagare."