

Sammanfattning av produkttegenskaper för en biocidprodukt

1. Administrativa uppgifter

1.1. Produktens handelsnamn

Marknadsområde	Handelsnamn
Sverige	BLACK PEARL GRAIN
Sverige	KOBRA RAX MUSGIFT KORN
Sverige	MURIDAX AK BETE
Sverige	TRINOL MUSGIFT
Sverige	MUSKORN
Sverige	FLASH GRAIN
Sverige	MAGIK GRAIN
Sverige	RACAN GRAIN AF
Sverige	GRAIN AF

1.2. Innehavare av produktgodkännande

Godkännandennummer	SE-0002567-0000				
Datum för godkännande	2013-10-09				
Utgångsdatum för godkännande	2021-06-30				
Namn och adress till innehavaren av produktgodkännandet	Namn	LODI S.A.S.			
	Adress	Parc d'Activités des Quatre Routes	35390	Grand Fougeray	France

1.3. Tillverkare av produkten

Tillverkarens namn	LODI SAS				
Tillverkarens adress	Parc d'Activités des Quatre Route	35390	Grand-Fougeray	Frankrike	
Tillverkningsställe(n)	Parc d'Activités des Quatre Routes	35390	Grand-Fougeray	Frankrike	

1.4. Tillverkare av det verksamma ämnet

BAS-nummer: 3					
Tillverkarens namn	LODI SAS via Hikal Ltd.				
Tillverkarens adress	Parc d'Activités des Quatre Routes	35390	Grand-Fougeray	Frankrike	
Tillverkningsställe(n)	Hikal Ltd. T-21. MIDC Industrial Area Taloja Raigad distrikt	410208	Maharashtra	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 (%)
3	240-016-7	15879-93-3	Alfakloralos	(R)-1,2-O-(2,2,2-Trichloroethylidene)-a-D-glucofuranose	Verksamt ämne	4
RB - Bruksfärdigt bete						

3. Faro- och skyddsangivelser

Faroangivelse

långtidseffekter.

Mycket giftigt för vattenlevande organismer med

Skyddsangivelse

Ha förpackningen eller etiketten till hands om du måste söka läkarvård.

Förvaras oåtkomligt för barn.
Läs etiketten före användning.

Undvik utsläpp till miljön.

Samla upp spill.

Innehållet lämnas till avfallsanläggning, i enlighet med gällande bestämmelser.

4. Godkänd användning

4.1. Yrkesmässig användning

Produkttyp(er) PT 14 - Rodenticider

En exakt beskrivning av den godkända användningen, om det är relevant

inomhus. Produkten får endast användas mot möss i åverkanssäkra betesstationer

Användningsområde Inomhus

Användarkategori(er)

utbildning , Yrkesmässig användare

Yrkesmässig användare med

Målorganismer

Vetenskapligt namn	Svenskt namn	Utvecklingsstadium
Mus musculus	Husmus	Adulta (insekter, däggdjur (ex. gnagare))
Mus musculus	Husmus	Juvenil (ex. gnagare)

Appliceringsmetod

Metod: I betesstationer

Beskrivning:

Produkten får endast användas i åverkanssäkra betesstationer för bekämpning av möss inomhus, så som i bostäder, industriella och kommersiella byggnader inklusive ladugårdsbyggnader i angripna områden (längs med väggar, fönster). Mängden medel per betesstation och antalet betesstationer är beroende av bekämpningsområdet och angreppsgraden. Rekommenderat avstånd mellan betesstationerna är 3 meter vid höggradigt angrepp, och 5 meter vid låggradigt angrepp.

Inspektera och fylla på betesstationerna några dagar efter den första appliceringen och därefter en gång i veckan så länge som betet förbrukas.

Frekvens: 10 g till 25 g produkt per betesstation.

Spädning: 0%

Timing:

Vid konstaterat angrepp.

Förpackningsstorlekar och förpackningsmaterial

Hink, Plast: PP , Upp till 10 kg

Låda, Papper, kartong , Upp till 10 kg

Säck, Papper, kartong , Upp till 20 kg

Betesstation, Plast: PP eller PS , 10 g

Betesstation, Plast: PP eller

PS , 20 g

Betesstation, Plast: PP eller PS , 25 g

Betet levereras i individuella förpackningar av polyeten eller polyeten/papper.

4.2.1. Bruksanvisning specifik för denna användning

-

4.2.2. Användningsspecifika riskbegränsande åtgärder

- Förvaras oåtkomligt för barn och djur.

- Förvara inte tillsammans med livsmedel, drycker eller djurfoder

-

Rök inte och konsumera ingen mat eller dricka vid användning

- För att

förhindra kontaminering av livsmedel eller djurfoder, sprid inte på ytor eller material som kan komma i kontakt med dessa.

- Förhindra åtkomst för

barn, husdjur och vilda djur.

- Placera betesstationerna på platser

skyddade från översvämning.

- Förvara endast i originalförpackningen.

- Betesstationer ska endast innehålla rodenticider.

-

Betespåsar får inte öppnas.

- Användning av handskar vid hantering av medlet rekommenderas.

- Tvätta händerna efter användning.

-

Ta bort alla betesrester från betesstationerna efter avslutad bekämpning.
 - För att minska risken för sekundära förgiftningar ska döda möss omhändertas och skickas till avfallsförbränning. Utöver detta villkor kan andra avfallsregler vara tillämpliga.

Vid yrkesmässig användning ska bekämpningen vara en del av en integrerad bekämpningsstrategi, där andra icke-kemiska metoder och förebyggande åtgärder är en viktig del. Bekämpningen måste ske växelvis med andra typer av verksamma ämnen för att undvika utveckling av resistenser och korsresistens till antikoagulantia. I förekommande fall av minskad effektivitet måste eventuella tecken på resistens undersökas som anledningen därtill. Använd inte produkten i ett område där resistens misstänks eller är konstaterad. Rapportera omgående alla tecknen som kan antas vara resistensutveckling till medelsinnehavaren.

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

-

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

-

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

-

4.3. Ej yrkesmässig användning

Produkttyp(er) - Rodenticider	PT 14
En exakt beskrivning av den godkända användningen, om det är relevant	Produkten får endast användas mot möss i åverkanssäkra betesstationer inomhus.
Användningsområde	Inomhus

För skydd av förpackade produkter, livsmedel, hälsoskydd och materialskydd (så som byggnader och tekniska föremål).

Användarkategori(er)

användning)

Allmänheten (icke yrkesmässig

Målorganismer

Vetenskapligt namn	Svenskt namn	Utvecklingsstadium
Mus musculus	Husmus	Adulta (insekter, däggdjur (ex. gnagare))
Mus musculus	Husmus	Juvenil (ex. gnagare)

Appliceringsmetod

Metod: I betesstationer

Beskrivning:

Produkten får endast användas i åverkanssäkra betesstationer för bekämpning av möss inomhus, så som i bostäder, industriella och kommersiella byggnader inklusive ladugårdsbyggnader i angripna områden (längs med väggar, fönster). Mängden medel per betesstation och antalet betesstationer är beroende av bekämpningsområdet och angreppsgraden. Rekommenderat avstånd mellan betesstationerna är 3 meter vid höggradigt angrepp, och 5 meter vid låggradigt angrepp.

Inspektera och fylla på betesstationerna några dagar efter den första appliceringen och därefter en gång i veckan så länge som betet förbrukas.

Frekvens: 10 g till 25 g produkt per betesstation.

Spädning: 0%

Timing:

Vid konstaterat angrepp.

Förpackningsstorlekar och förpackningsmaterial

Låda, Papper, kartong , Upp till 1,5 kg
 Betesstation, Plast: PP eller PS , 10 g
 Betesstation, Plast: PP eller PS , 20 g
 Betesstation, Plast: PP eller PS , 25 g
 Hink, Plast:
 PP , Upp till 1,5 kg

Betet levereras i individuella förpackningar av polyeten eller polyeten/papper.

4.4.1. Bruksanvisning specifik för denna användning

-

4.4.2. Användningsspecifika riskbegränsande åtgärder

- Förvaras oåtkomligt för barn och djur.
- Förvara inte tillsammans med livsmedel, drycker eller djurfoder
- Rök inte och konsumera ingen mat eller dricka vid användning
- För att förhindra kontaminering av livsmedel eller djurfoder, sprid inte på ytor eller material som kan komma i kontakt med dessa.
- Förhindra åtkomst för barn, husdjur och vilda djur.
- Placera betesstationerna på platser skyddade från översvämning.
- Förvara endast i originalförpackningen.
- Betesstationer ska endast innehålla rodenticider.
- Betespåsarna får inte öppnas.
- Tvätta händerna efter användning.
- Ta bort alla betesrester från betesstationerna efter avslutad bekämpning.
- För att minska risken för sekundära förgiftningar ska påträffade döda möss slängas i hushållsavfallet.
- Bevaka effektiviteten. Konstateras en begränsad effektivitet ska ett skadedjurssaneringsföretag kontaktas.

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

-

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

-

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

-

5. Allmänna villkor för användning

5.1. Bruksanvisning

Se villkor
under avsnitt 4.

5.2. Riskbegränsande åtgärder

Se villkor
under avsnitt 4.

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

Vid förtäring: Kontakta omedelbart Giftinformationscentralen eller en läkare och beskriv situationen (ge information från etiketten och uppge mängden som förtärts). Framkalla inte kräkning oavsett mängd av produkten som intagits. Åt eller drick inte något. Placera den utsatta i framstupa sidoläge och skydda personen mot skador från plötsliga rörelser eller konvulsioner. Övervaka andningen. Följ läkarens råd. Vid nödfall, ring 112.

Vid inandning: andas frisk luft och förbli i vila.

Vid kontakt med huden: Tag av förorenade kläder och tvätta huden med tvål och rikligt med vatten. Använd inte lösnings- eller förtunningsmedel.

Vid kontakt med ögon: Skölj ögonen i sakta rinnande vatten (ljummet om möjligt) under flera minuter, håll isär ögonlocken under vattenflödet.

Information

till vårdpersonal: Produkten innehåller ett ämne som är dämpande och ger kramper i nervsystemet. Bronkial trängsel uppstår snabbt. Behandlingen är symptomatisk, det finns inget specifikt motgift.

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

- Rengör inte betesstationerna mellan två appliceringar.
- Detta material och dess behållare måste avfallshanteras på ett säkert sätt.
- Förpackningen får inte återanvändas.
-
- Avyttra inte produkten i miljön eller i avloppet.
- Förbrukade betesstationer ska kasseras och lämnas till återvinningscentral eller motsvarande avfallsmottagare.
- Betesrester ska samlas in och lämnas till återvinningscentral eller motsvarande avfallsmottagare.

5.5. Lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden

Produkten kan förvaras och användas upp till 2 år efter dess tillverkningsdatum.

6. Övrig information

Registreringsnummer: 5155

Behörighetsklass 2 - Yrkesmässig användning

Behörighetsklass 3 - Icke yrkesmässig användning