

## **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

## 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	

## 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

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-Trikloretylen)-a-D-glukopyranos	AKTIVT	4
RB - Bruksfärdigt bete						

# 3. Faro- och skyddsangivelser

## 3.1. Klassificering

No classification

## 3.2. Märkning

### Piktogram

Inte definierat

**Faroangivelse**

Inte definierat

**Skyddsangivelse**

Inte definierat

## 4. Godkänd användning

### 4.1. Yrkesmässig användning

<b>Produkttyp</b>	PT 14 - Rodenticider		
<b>En exakt beskrivning av den godkända användningen, om det är relevant</b>	Produkten får endast användas mot möss i åverkanssäkra betesstationer inomhus.		
<b>Användningsområde</b>	Inomhus		
<b>Användarkategori(er)</b>	Yrkesmässig användare med utbildning , Yrkesmässig användare , Industriell		
<b>Målorganismer</b>	<b>Vetenskapligt namn</b> Mus musculus Mus musculus	<b>Svenskt namn</b> Husmus Husmus	<b>Utvecklingsstadium</b> Adulta (insekter, däggdjur (ex. gnagare)) 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 angräpna 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.

**Dos:** 10 g till 25 g produkt per betesstation.

**Spädning:** 0%

**Timing:** Vid konstaterat angrepp.

#### Förpackningsstorlekar och förpackningsmaterial

Typ	Material	Storlek
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

#### Beskrivning

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

#### Säkerhet

#### 4.1.1. Bruksanvisning specifik för denna användning

-

#### 4.1.2. 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.
- 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 förgiftnings ska döda möss omhändertaras 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 tecken som kan antas vara resistensutveckling till medelsinnehavaren.

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

-

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

-

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

-

### 4.2. Ej yrkesmässig användning

<b>Produkttyp</b>	PT 14 - Rodenticider		
<b>En exakt beskrivning av den godkända användningen, om det är relevant</b>	Produkten får endast användas mot möss i åverkanssäkra betesstationer inomhus.		
<b>Användningsområde</b>	Inomhus		
<b>Användarkategori(er)</b>	För skydd av förpackade produkter, livsmedel, hälsoskydd och materialskydd (så som byggnader och tekniska föremål). Allmänheten (icke yrkesmässig användning)		
<b>Målorganismer</b>	<b>Vetenskapligt namn</b> Mus musculus Mus musculus	<b>Svenskt namn</b> Husmus Husmus	<b>Utvecklingsstadium</b> Adulta (insekter, däggdjur (ex. gnagare)) 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 angräpna 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.

**Dos:** 10 g till 25 g produkt per betesstation.

**Spädning:** 0%

**Timing:** Vid konstaterat angrepp.

#### Förpackningsstorlekar och förpackningsmaterial

Typ	Material	Storlek
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

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

#### Säkerhet

##### 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.
- Betespåsarna får inte öppnas.
- Tvätta händerna efter användning.
- Ta bort alla betesrester från betesstationerna efter avslutad bekämpning.
- För att minska risken för sekundära förgiftningsfall ska påträffade döda möss slängas i hushållsavfallet.
- Bevaka effektiviteten. Konstateras en begränsad effektivitet ska ett skadedjurssaneringsföretag kontaktas.

##### 4.2.3. Om specifikt för denna användning, en redogörelse för sannolika direkta eller indirekta skadliga effekter, anvisningar för första hjälpen samt nödatgärder

-

##### 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

-

## 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 nödatgärder f

Vid förtäring: Kontakta omedelbart Giftinformationscentralen eller en läkare och beskriv situationen (ge information från etiketten och uppgive mängden som förtärs). Framkalla inte kräkning oavsett mängd av produkten som intagits. Ät 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