

Sammanfattning av produkttegenskaper för en biocidprodukt

Produktnamn: PROBLOC

Produkttyp(er): PT 14 - Rodenticider

PT 14 - Rodenticider

Godkännandenummer: SE-0015235-0000

**Referensnummer för post i
registret för biocidprodukter
(R4BP 3):** 5270

Innehållsförteckning

Administrativa uppgifter	1
1.1. Produktens handelsnamn	1
1.2. Innehavare av produktgodkännande	1
1.3. Tillverkare av produkten	1
1.4. Tillverkare av det verksamma ämnet	1
2. Produktens sammansättning och formulering	2
2.1. null	2
2.2. Typ(er) av formuleringar	2
3. Faro- och skyddsangivelser	2
4. Godkänd användning	2
4.1.1 Bruksanvisning specifik för denna användning	4
4.1.2 Användningsspecifika riskbegränsande åtgärder	4
4.1.3 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
4.1.4 Instruktioner för säkert bortskaffande av produkten och dess förpackning som är specifika för denna användning	4
4.1.5 Om specifikt för denna användning, lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden	4
4.2.1 Bruksanvisning specifik för denna användning	5
4.2.2 Användningsspecifika riskbegränsande åtgärder	5
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	5
4.2.4 Instruktioner för säkert bortskaffande av produkten och dess förpackning som är specifika för denna användning	5
4.2.5 Om specifikt för denna användning, lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden	5
5. Allmänna villkor för användning av meta-SPC	5
5.1. Bruksanvisning	5
5.2. Riskbegränsande åtgärder	5
5.3. En beskrivning av sannolika direkta eller indirekta skadliga effekter, instruktioner för första hjälpen och nödåtgärder för att skydda miljön	6
5.4. Instruktioner för ett säkert bortskaffande av produkten och dess förpackning	6
5.5. Lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden	6
6. Övrig information	6

Administrativa uppgifter

1.1. Produktens handelsnamn

Sverige PROBLOC

1.2. Innehavare av produktgodkännande

Namn och adress till innehavaren av produktgodkännandet

Namn	BELGAGRI SA
Adress	Rue des Tuiliers, 1 4480 Engis Belgien

Godkännandenummer

SE-0015235-0000

Referensnummer för post i registret för biocidprodukter (R4BP 3)

5270

Datum för godkännande

2011-09-30

Utgångsdatum för godkännande

2020-08-31

1.3. Tillverkare av produkten

Tillverkarens namn

BELGAGRI SA

Tillverkarens adress

Rue des Tuiliers, 1 4480 Engis Belgien

Tillverkningsställe(n)

Rue des Tuiliers, 1 4480 Engis Belgien

1.4. Tillverkare av det verksamma ämnet

Verksamt ämne	26
Tillverkarens namn	Pelgar International Ltd
Tillverkarens adress	Unit 13, Newman Lane, Alton GU34 2QR Hants Storbritannien
Tillverkningsställe(n)	Unit 13, Newman Lane, Alton GU34 2QR Hants Storbritannien

2. Produktens sammansättning och formulering

2.1. Kvalitativ och kvantitativ information om sammansättningen för biocidprodukten

Trivialnamn	IUPAC-namn	Funktion	CAS-nummer	EG-nummer	Innehåll (%)
Difenakum	3-(3-biphenyl-4-yl-1,2,3,4-tetrahydro-1-naphthyl)-4-hydroxycoumarin	Verksamt ämne	56073-07-5	259-978-4	0.005

2.2. Typ(er) av formuleringar

RB - Bruksfärdigt bete

3. Faro- och skyddsangivelser

Faroangivelse	<p>Kan skada det ofödda barnet.</p> <p>Kan orsaka organskador blod genom lång eller upprepad exponering .</p>
Skyddsangivelse	<p>Inhämta särskilda instruktioner före användning.</p> <p>Använd skyddshandskar.</p> <p>Vid exponering eller misstanke om exponering:Sök läkarhjälp.</p> <p>Förvaras inlåst.</p> <p>Innehållet lämnas till godkänd avfallsmottagare (gäller även behållaren).</p>

4. Godkänd användning

4.1 Bruksanvisning

Användning 1 - Mot råttor och möss i och omkring byggnader

Produkttyp	PT 14 - Rodenticider
En exakt beskrivning av den godkända användningen, om det är relevant	Klass 1 So. Ej för bekämpning av svartråttor.
Målorganism(er) (inklusive utvecklingsstadium)	Rattus norvegicus-Adulta, juvenila-Brunråtta Mus musculus-Adulta, juvenila-Husmus
Användningsområde	Inomhus Utomhus
Appliceringsmetod	Applicering av bete
Appliceringshastighet och frekvens	Råttor : 90-100 g. Möss : 20-30 g - 0 - Upprepa behandlingen då det finns tecken på nya angrepp (t.ex. färska spår eller spillning).
Användarkategori(er)	Yrkesmässig användare med utbildning
Förpackningsstorlekar och förpackningsmaterial	Låda, Papper, kartong , 360 g, 2 kg, 2.5 kg Hink, PP , 2 kg, 5 kg, 10 kg, 12 kg Säck, Papper, kartong , 10 kg, 12 kg

4.1.1 Bruksanvisning specifik för denna användning

- Betet får endast placeras i överkantsäkra betesstationer på sådant sätt att barn, husdjur, fåglar och annat vilt inte kan komma åt det. Undantag från kravet på överkantsäkra betesstationer kan göras då beten läggs ut i utrymmen i industriella anläggningar dit endast behörig personal har tillträde. Det kan handla om utrymmen som kontrollrum, driftcentraler och låsta materialförråd.
- Leta regelbundet upp och avlägsna döda råttor och möss under behandlingstiden, minst så ofta som betet kontrolleras och/eller fylls på.

4.1.2 Användningsspecifika riskbegränsande åtgärder

/

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

/

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 Bruksanvisning

Användning 2 - Mot råttor i avloppssystem

Produkttyp

PT 14 - Rodenticider

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

Klass 1 So.

Ei för bekämpning av svartråttor.

Målorganism(er) (inklusive utvecklingsstadium)

Rattus norvegicus-Adulta, juvenila-Brunråtta

Användningsområde

Annat

Appliceringsmetod

Applicering av bete

Appliceringshastighet och frekvens

Råttor : 90-100 g. - 0 -
Upprepa behandlingen då det finns tecken på nya angrepp (t.ex. färsk spår eller spillning).

Användarkategori(er)

Yrkesmässig användare med utbildning

Låda, Papper, kartong , 360 g, 2 kg, 2.5 kg

Förpackningsstorlekar och förpackningsmaterial

Hink, PP , 2 kg, 5 kg, 10 kg, 12 kg
Säck, Papper, kartong , 10 kg, 12 kg

4.2.1 Bruksanvisning specifik för denna användning

I avloppssystem ska beten läggas ut i skyddande betesstationer med undantag för de fall detta bedöms vara olämpligt.

4.2.2 Användningsspecifika riskbegränsande åtgärder

/

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

/

5. Allmänna villkor för användning av meta-SPC

5.1. Bruksanvisning

- Anpassa dosering utifrån populationens storlek och alternativa födokällor.
- En noggrann undersökning av det drabbade området är väsentligt, i synnerhet isolerade och skyddade platser, för att fastställa omfattningen av angreppet.
- Rester av oanvänt bete och andra bitar av bete som hittats utanför betesstationen måste samlas upp vid kontrollerna.
- Produkten får inte användas för att skydda växter från skadegörelse orsakad av råttor eller möss.
- Information om behandlingen ska ske enligt nationella föreskrifter.

5.2. Riskbegränsande åtgärder

- Produkten får endast användas som en sista utväg för bekämpning av råttor och möss.
- Läs alltid etiketten före användning och följ medföljande anvisningar.
- Håll inte över produkten i omärkta behållare, förvara i originalbehållaren.
- Undvik all onödig exponering, undvik i synnerhet förtäring.
- Använd inte på ställen där mat/foder, redskap eller ytor för livsmedelsförädling kan komma i kontakt med eller kontamineras av produkten.
- Yrkesmässiga användare bör använda lämplig personlig skyddsutrustning (PSU). Handskar bör användas för att skydda händerna. Använd på välventilerade ställen.
- Tvätta händerna och ansiktet efter utplacering och användning av produkten innan du äter, dricker eller röker.
- Förvaras oåtkomligt för barn och djur.

Resistensinformation :

Resistensläget av gnagarbeståndet mot difenakum ska beaktas vid valet av rodenticid som ska användas. Syftet med detta är att minimera resistensen mot difenakum. Vid observationer eller misstankar om resistens mot difenakum ska resistenshanteringsstrategier vidtas och produkter som innehåller alternativa verksamma ämnen bör användas.

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

Uppgifter om skadliga effekter: Det verksamma ämnet i form av beten kan vara välsmakande för människor och icke-målarter i tillräcklig mängd för att ge upphov till toxiska effekter.

FÖRSTA HJÄLPEN

Allmänt: Vid olycksfall eller om du mår illa sök omedelbart medicinsk rådgivning (visa etiketten om möjligt).

Inandning: Ej tillämpligt

Oralt: Vid förtäring eller sväljning sök omedelbart medicinsk rådgivning.

Ögon: Vid kontakt med ögonen plocka ut eventuella kontaktlinser och skölj ögat sakta och försiktigt med vatten i 15-20 minuter. Sök omedelbart medicinsk rådgivning.

Hud: Handskar bör användas för att skydda händerna.

Effekterna orsakas av hämmandet av blodkoagulationen då difenakum växelverkar med vitamin K1. Förgiftningssymptomen omfattar: lätthet att få blåmärken, blödande näsa och tandkött, blod i avföringen eller urinen, omfattande blödning vid mindre skär- eller skrapår. Notera att förgiftningssymptomen kan utvecklas över en period på flera dagar.

Meddelande till läkare: Difenakum är en indirekt antikoagulant. Fytomenadion, vitamin K1, är motgift. Fastställ protrombintider inom 18 timmar efter intagning. Är dessa höga, ge vitamin K1 tills protrombintiden återgår till det normala. Fortsätt att mäta protrombintiden i två veckor efter senaste administrering av motgift och återuppta behandlingen om en ökning observeras.

GIFTINFORMATION

För information eller för att rapportera om en förgiftningsolycka kontakta Giftinformationscentralen (010-456 6700) och ha etiketten till hands för relevanta uppgifter.

Produkten innehåller ett bittermedel (Bitrex™) för att förhindra förtäring.

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

Döda råttor och möss ska omhändertas i enlighet med gällande regler på området.

Avlägsna allt bete och alla förbrukade betesstationer efter behandlingen och bortskaffa dem i enlighet med gällande regler på området.

5.5. Lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden

Förvaringsanvisningar :

Förvara på en sval, torr, välventilerad plats.

Lagringsstabilitet :

Produktens lagringsbeständighet betraktas stabil i två år vid rumstemperatur. Använd före utgångsdatumet på förpackningen.

6. Övrig information

Behörighetsklass: 1 So

Registreringsnummer i Sverige: 5270

Sektion 3 i SPC: P501: Det går inte att välja korrekt lydelse för P501. Den korrekta skyddsangivelsen för P501 lyder "Innehållet/behållaren ska lämnas till godkänd avfallsmottagare".