

Resumé af et biocidholdigt produkts egenskaber

Produktnavn: PROTEO EC

Produkttype(r): PT18 - Insekticider, acaricider og produkter til bekæmpelse af andre leddyr

PT18 - Insekticider, acaricider og produkter til bekæmpelse af andre leddyr

Godkendelsesnummer: 1042-4

Referencenummer på emne i R4BP 3: DK-0031513-0000

Indholdsfortegnelse

Administrative oplysninger	1
1.1. Produktets handelsnavn	1
1.2. Godkendelsesindehaver	1
1.3. Producent(er) af de biocidholdige produkter	1
1.4. Producent(er) af aktivstoffet (aktivstofferne)	2
2. Produktets sammensætning og formulering	2
2.1. Kvalitative og kvantitative oplysninger om sammensætningen af det biocidholdige produkt	2
2.2. Formuleringstype	2
3. Faresætninger og sikkerhedssætninger	2
4. Godkendt(e) anvendelse(r)	3
5. Generelle anvisninger til brug	7
5.1. Brugsanvisning	7
5.2. Risiko reducerende foranstaltninger	7
5.3. Førstehjælps instruktioner og sikkerheds foranstaltninger for at beskytte miljøet ved risiko for direkte eller indirekte effekter	7
5.4. sikkerhedsinstruktion ang. Affaldshåndtering af produkt og emballage	8
5.5. opbevaringsregler for lagring af produktet under normale omstændigheder.	8
6. Andre oplysninger	8

Administrative oplysninger

1.1. Produktets handelsnavn

PROTEO EC

1.2. Godkendelsesindehaver

Godkendelsesindehaverens navn og adresse	Navn	Sharda Cropchem España S.L.
	Adresse	Edificio Atalayas Business Center Carril Condomina N°3 Planta 12 30006 Murcia Spanien
Godkendelsesnummer	1042-4	
Referencenummer på emne i R4BP 3	DK-0031513-0000	
Godkendelsesdato	22/12/2023	
Godkendelsens udløbsdato	25/09/2028	

1.3. Producent(er) af de biocidholdige produkter

Producentens navn	Sharda Cropchem España S.L.
Adressen på fabrikanten	Edificio Atalayas Business Center. Carril Condomina N°3 Planta 12 30006 Murcia Spanien
Placering af produktionsanlæg	I.R.C.A. Service SpA Strada Statale Cremasca 591, 10 24040 Fornovo San Giovanni (Bg) Italien
	DTS OABE Pol. Bengoetxea, S/N 48419 BENGOTXEA , OROZKO, Vizcaya Spanien
	Lérida Unión Química S.A. (LUQSA) Afores s/n 25173 Sudanelle Lleida Spanien
	AGROTOTAL S.A., Pol. Ind. ADP Estrada Nacional 10, Salgados da Póvoa 2615-000 Alverca do Ribatejo Portugal

1.4. Producent(er) af aktivstoffet (aktivstofferne)

Aktivstof	24 - Deltamethrin
Producentens navn	Sharda Europe B.V.B.A (Skuespil for Sharda Cropchem Limited (Indien))
Adressen på fabrikanten	Prime Business Park 2nd Floor Dashrathlal Joshi Road Vile Parle (West) 400056 Mumbai Indien
Placering af produktionsanlæg	Heranba Industries Ltd. 101/102, Kanchanganga, Factory Lane, Borivali – (W) 400092 Mumbai Indien

2. Produktets sammensætning og formulering

2.1. Kvalitative og kvantitative oplysninger om sammensætningen af det biocidholdige produkt

Almindeligt navn	IUPAC-navn	Funktion	CAS-nummer	EF-nummer	Indhold (%)
Deltamethrin	(S)-a-cyano-3-phenoxybenzyl (1R,3R)-3-(2,2-dibromovinyl)-2,2-dimethylcyclopropane carboxylate	Aktivstof	52918-63-5	258-256-6	2,855
Solvesso 100 (aromatisk kulbrinteopløsningsmiddel)	Carbonhydrider, C9-, aromater (solventnaphtha (råolie), let arom)	Ikke-aktivt stof	64742-95-6	265-199-0	89,164
Fenylsulfonat CA	isobutanol (CAS 78-83-1) + calciumbis(tetrapropylenbenzensulfonat) (CAS	Ikke-aktivt stof	11117-11-6	234-360-7	3,93

2.2. Formuleringstype

EF - Emulsionskoncentrat

3. Faresætninger og sikkerhedssætninger

Faresætninger

Brandfarlig væske og damp.
Farlig ved indtagelse. Farlig ved indånding.
Kan være livsfarligt, hvis det indtages og kommer i luftvejene.
Forårsager alvorlig øjenskade.
Kan forårsage irritation af luftvejene.

Sikkerhedssætninger

Kan forårsage sløvhed eller svimmelhed.

Meget giftig med langvarige virkninger for vandlevende organismer.

Gentagen kontakt kan give tør eller revnet hud.

Holdes væk fra varme, varme overflader, gnister, åben ild og andre antændelseskilder.
– Rygning forbudt.

Undgå indånding af pulver.

Undgå indånding af røg.

Undgå indånding af gas.

Undgå indånding af tåge.

Undgå indånding af damp.

Undgå indånding af spray.

Vask hænder grundigt efter brug.

Der må ikke spises, drikkes eller ryges under brugen af dette produkt.

Brug kun udendørs eller i et rum med god udluftning.

Undgå udledning til miljøet.

Bær beskyttelseshandsker.

Bær beskyttelsestøj.

Bær øjenbeskyttelse.

Bær ansigtsbeskyttelse.

I TILFÆLDE AF INDTAGELSE: Ring omgående til en GIFTINFORMATION/læge/...

Skyl munden.

Fremkald IKKE opkastning.

VED INDÅNDING: Flyt personen til et sted med frisk luft og sørg for, at vejtrækningen lettes.

VED KONTAKT MED ØJNENE: Skyl forsigtigt med vand i flere minutter. Fjern eventuelle kontaktlinser, hvis dette kan gøres let. Fortsæt skylning.

Udslip opsamles.

Opbevares på et godt ventileret sted.

Opbevares på et godt ventileret sted. Hold beholderen tæt lukket.

Opbevares under lås.

Indholdet bortskaffes i overensstemmelse med gældende regler.

Beholderen bortskaffes i overensstemmelse med gældende regler.

4. Godkendt(e) anvendelse(r)

4.1 brug beskrivelse

Anvendelse 1 - Indendørs, pletvis påføring i revner og sprækker - uddannet professionel

Produkttype	PT18 - Insekticider, acaricider og produkter til bekæmpelse af andre leddyr
Hvis relevant, nøjagtig beskrivelse af den godkendte anvendelse	Insekticid mod orientalske kakerlakker (<i>Blatta orientalis</i>)
Målorganisme(r) (herunder udviklingsstadie)	videnskabeligt navn: <i>Blatta orientalis</i> Almindeligt navn: Orientalske kakerlakker udviklingsstadie: alle stadier
Anvendelsesområde	indendørs Indendørs
Anvendelsesmetode(r)	Metode: Pletvis påføring i revner og sprækker Detaljeret beskrivelse: Pletvis påføring i revner og sprækker
Anvendelsesmængde(r) og hyppighed	Anvendeshyppighed: 0,5 mL produkt fortyndet i 50 mL vand til behandling af 1 m ² revner og sprækker. Den endelige mængde sprayopløsning, der skal tilberedes pr. anvendelse, skal baseres på det faktiske behandlingsoverfladeareal. Fortynding: 0,5 mL produkt fortyndet i 50 mL vand til behandling af 1 m ² revner og sprækker. Antal og timing for ansøgning: Maksimalt 6 påføringer/år. Behandlingen kan gentages efter 8 uger.
Brugerkategori(er)	uddannet professionel
Pakningsstørrelser og emballagemateriale	Flasker af PE/PA med indhold af 50 og 100 ml Flasker af PE/PA med 250, 500 eller 1000 ml. Dåser lavet af PE/PA, der indeholder 5000 ml.

4.1.1 Brugsanvisning for brugere

Hvis du har mistanke om, at produktet ikke er effektivt, skal du kontakte indehaveren af godkendelsen.

See section 5.1

4.1.2 Brugsspecifikke risiko reducerende foranstaltninger

Bær kemikalieresistente beskyttelseshandsker, overtræksdragter og øjen-/ansigtsbeskyttelse under produktbehandlingsfasen (handske- og overtræksdragtmateriale skal specificeres af godkendelsesindehaveren i produktinformationen).

Se afsnit 5.2

4.1.3 Specifikt anvendelsesformål, oplysningerne om sandsynlige direkte eller indirekte virkninger, førstehjælpsinstruktioner og nødforanstaltninger for at beskytte miljøet

Se afsnit 5.3

4.1.4 Specifikt anvendelsesformål, de instrukser for sikker bortskaffelse af produktet og emballagen

Se afsnit 5.4

4.1.5 Specifikt anvendelsesformål, de betingelser for opbevaring og holdbarhed af produktet under normale betingelser for opbevaring

Se afsnit 5.5

4.2 brug beskrivelse

Anvendelse 2 - Indendørs, pletvis påføring i revner og sprækker - professionel

Produkttype

PT18 - Insekticider, acaricider og produkter til bekæmpelse af andre leddyr

Hvis relevant, nøjagtig beskrivelse af den godkendte anvendelse

Insekticid mod orientalske kakerlakker (*Blatta orientalis*)

Målorganisme(r) (herunder udviklingsstadiet)

videnskabeligt navn: *Blatta orientalis*
Almindeligt navn: Orientaliske kakerlakker
udviklingsstadiet: alle stadier

Anvendelsesområde

indendørs

Indendørs

Anvendelsesmetode(r)

Metode: Pletvis påføring i revner og sprækker
Detaljeret beskrivelse:
Pletvis påføring i revner og sprækker

Anvendelsesmængde(r) og hyppighed

Anvendeshyppighed: 0,5 mL produkt fortyndet i 50 mL vand til behandling af 1 m² revner og sprækker. Den endelige mængde sprayopløsning, der skal tilberedes pr. anvendelse, skal baseres på det faktiske behandlingsoverfladeareal.
Fortynding: 0,5 mL produkt fortyndet i 50 mL vand til behandling af 1 m² revner og sprækker
Antal og timing for ansøgning:
Maksimalt 6 påføringer/år. Behandlingen kan gentages efter 8 uger.

Brugerkategori(er)	professionel
Pakningsstørrelser og emballagemateriale	Flasker af PE/PA med indhold af 50 og 100 ml. Flasker af PE/PA med 250, 500 eller 1000 ml.

4.2.1 Brugsanvisning for brugere

Hvis du har mistanke om, at produktet ikke er effektivt efter to påføringer, skal du kontakte et skadedyrsbekæmpelsesfirma. Se afsnit 5.1

4.2.2 Brugsspecifikke risiko reducerende foranstaltninger

Mærkningsinstruktioner til brug, der minimerer eksponering eller mulige helbredseffekter. Det anbefales at bære kemikalieresistente beskyttelseshandsker, overtræksdragt og øjen-/ansigtsbeskyttelse under produktbehandlingsfasen (handske- og overtræksdragtmateriale skal specificeres af godkendelsesindehaveren i produktinformationen).
Se afsnit 5.2

4.2.3 Specifikt anvendelsesformål, oplysningerne om sandsynlige direkte eller indirekte virkninger, førstehjælpsinstruktioner og nødforanstaltninger for at beskytte miljøet

Se afsnit 5.3

4.2.4 Specifikt anvendelsesformål, de instrukser for sikker bortskaffelse af produktet og emballagen

Se afsnit 5.4

4.2.5 Specifikt anvendelsesformål, de betingelser for opbevaring og holdbarhed af produktet under normale betingelser for opbevaring

Se afsnit 5.5

5. Generelle anvisninger til brug

5.1. Brugsanvisning

Læs altid etiketten eller indlægssedlen før brug, og overhold alle de givne instruktioner.
PROTEO EC (Deltamethrin 2,5% EC) skal påføres ved hjælp af pumper eller sprøjter, og man skal være omhyggelig med at påføre opløsningen i revner og sprækker som punktbehandling. Produktet skal fortyndes i forholdet 1:100 i vand. De opnåede opløsninger skal sprøjtes i en dosis på 1 liter brugsopløsning til 20 m². Brugsfortyndingen påføres med en lavtrykssprøjte (håndholdt eller rygsprøjte). Sprøjt kun som punktbehandling i revner og sprækker med en maksimal sprøjtebåndbredde på 0,1 m. For at opnå dette skal sprøjtningen udføres med en pin-stream dyse eller en særlig sprækkeforlænger, og der skal holdes en passende afstand mellem dyse og sprøjtet overflade.
Angrebet forventes at være kontrolleret efter 4 ugers kontinuerlig eksponering af orientalske kakerlakker på de behandlede steder. Produktet kan anvendes op til 6 gange om året med et interval mellem behandlingerne på 8 uger.
Rystes før brug.

5.2. Risiko reducerende foranstaltninger

Må ikke anvendes i bygninger med husdyr.
Produktet må kun anvendes på begrænsede områder på overflader, der ikke rengøres regelmæssigt, f.eks. bag eller under køleskabet, under ovnen eller vandvarmeren, i alle revner og sprækker, der kan være et tilholdssted for kakerlakker.
Må ikke opbevares i nærheden af mad, drikke og foder.
Holdes væk fra antændelseskilder (flammer, varme overflader, varme, gnister...).

Vask hænderne grundigt efter håndtering
Undgå at indånde dampe/spray.
Må kun anvendes i et godt ventileret område.
Sørg for korrekt ventilation under og efter brug.
Hold katte væk fra behandlede overflader. På grund af deres særlige følsomhed over for deltamethrin kan produktet forårsage alvorlige bivirkninger hos katte.
Fjern eller tildæk terrarier, akvarier og dyrebure før påføring. Sluk for akvariets luftfilter, mens der sprøjtes.
Opbevares utilgængeligt for børn og kæledyr.
Hold ikke involverede personer, børn og kæledyr væk fra behandlede overflader/områder, indtil de er tørre.
Må ikke sprøjtes på mennesker og kæledyr.
Må ikke bruges/påføres direkte på eller i nærheden af fødevarer, foder eller drikkevarer eller på overflader eller redskaber, der kan komme i direkte kontakt med fødevarer, foder, drikkevarer og husdyr/kæledyr.
Fjern al mad, foder og drikkevarer før behandlingen.
Rengør overflader (herunder køkkenudstyr), der kommer i kontakt med fødevarer, med et rengøringsmiddel.
Påfør produktet uden for den periode, hvor fødevarerne tilberedes og/eller indtages.
Påfør produktet utilgængeligt for børn, fugle, kæledyr, landbrugsdyr og andre dyr, der ikke er målgruppen.
Smid ikke produktet på jorden, i et vandløb, i vasken eller ned i afløbet.
Undgå udslip til miljøet (P273).
Tag hensyn til målinsekternes livscyklus og karakteristika for at tilpasse behandlingerne. Målret især mod skadedyrets mest modtagelige stadie, timing af applikationer og områder, der skal behandles.
Anvend integrerede skadedyrsbekæmpelsesmetoder som f.eks. kombinationen af kemiske og fysiske bekæmpelsesmetoder og andre folkesundhedsforanstaltninger under hensyntagen til lokale forhold (klimatiske forhold, målarter, anvendelsesforhold osv.).
Dæk alle overflader og faciliteter, der kan komme i kontakt med fødevarer, foder og drikkevand.
Kontrollér produktets effektivitet på stedet: Hvis det er nødvendigt, skal årsagen til nedsat effektivitet undersøges for at sikre, at der ikke er resistens, eller for at identificere potentiel resistens.
Brug ikke produktet i områder, hvor der er mistanke om eller konstateret resistens.
Informér indehaveren af godkendelsen, hvis behandlingen er ineffektiv.

5.3. Førstehjælps instruktioner og sikkerheds foranstaltninger for at beskytte miljøet ved risiko for direkte eller indirekte effekter

Forgiftning kan forårsage:

- Irritation af hud, øjne, slimhinder, mave-tarmkanalen og luftvejene.
- Fare for aspiration i lungerne. Funktionelle CNS-forstyrrelser.

Grundlæggende førstehjælpsprocedurer:

- Flyt personen væk fra det forurenede område, og fjern forurenet eller stænket tøj.
- Ved kontakt med øjnene skylles med rigeligt vand i 15 minutter. Glem IKKE at fjerne kontaktlinserne.
- Ved kontakt med huden, vask med sæbe og rigeligt vand, uden at gnide.
- Ved indtagelse må man IKKE fremkalde opkastning, medmindre man får besked på det af giftkontrol eller sundhedspersonale.
- Hold patienten i ro, og oprethold kropstemperaturen.
- Kontrollér åndedrættet. Giv om nødvendigt kunstigt åndedræt.
- Hvis personen er bevidstløs, vendes patienten om på siden med hovedet lavere end resten af kroppen og med bøjede knæ.
- Hvis det er nødvendigt, så tag personen med på hospitalet, og vis etiketten eller emballagen, når det er muligt.

LAD IKKE DEN FORGIFTEDE PERSON VÆRE ALENE UNDER NOGEN OMSTÆNDIGHEDER.

Medicinsk rådgivning til læger og hygiejnepersonale

- Symptomatisk og understøttende behandling.

"Pyrethroider kan forårsage paræstesi (brændende og stikkende fornemmelse i huden uden irritation). Hvis symptomerne varer ved: Søg lægehjælp."

HVIS DER ER BEHOV FOR LÆGEHJÆLP, SKAL DU HAVE PRODUKTETS BEHOLDER ELLER ETIKET VED HÅNDEN OG KONTAKTE GIFTINFORMATIONSCENTRALEN.

Nødforanstaltninger til beskyttelse af miljøet:

Forholdsregler: Forhindre, at produktet kommer ud i miljøet (overfladevand og grundvand), kloakering, dræn osv. ved at bygge beskyttelsesbarrierer og lukke afløb.

Underret de kompetente myndigheder eller tip lækager i vandveje, afløb, kloakker ...

Metoder og materialer til inddæmning og rengøring: Absorber spild på inert materiale (sand, kaolin ...), opsaml og anbring i beholdere til senere korrekt identifikation som farligt affald.

5.4. sikkerhedsinstruktion ang. Affaldshåndtering af produkt og emballage

Indholdet og/eller beholderen bortskaffes i overensstemmelse med gældende regler (P501).

5.5. opbevaringsregler for lagring af produktet under normale omstændigheder.

Produktet skal opbevares i tæt lukkede beholdere på et køligt, tørt og godt ventileret sted.

Undgå høje temperaturer og direkte påvirkning af sollys.

Beskyttes mod fugt.

Beholderne skal placeres på en sådan måde, at der er fri luftcirkulation.

Må ikke opbevares sammen med oxidationsmidler, baser (ætsende opløsninger) eller syrer. Holdes væk fra fødevarer, drikkevarer og foder.

Kontrollér regelmæssigt lageret for skader.

Under disse betingelser kan produktet opbevares i 2 år.

6. Andre oplysninger

Emballage, der leveres til professionelle brugere, skal være forsynet med børnesikrede lukninger og en taktil advarsel om fare. Produktet indeholder et bittert stof, der gør det frastødende for mennesker eller kæledyr.

Definitioner:

Uddannet professionel: Skadedyrsbekæmpere, der har modtaget specifik uddannelse i insektbekæmpelse i henhold til den gældende nationale lovgivning.

Professionel: Bruger, der anvender biocidholdige produkter på arbejdspladsen. Denne bruger har en vis viden om og færdigheder i håndtering af kemikalier og er i stand til at bruge personlige værnemidler korrekt, hvis det er nødvendigt.