

Resumé af et biocidholdigt produkts egenskaber

Produktnavn: DELTACAPS 50 CS

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

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

Godkendelsesnummer: 1042-5

Referencenummer på emne i R4BP 3: DK-0031574-0000

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	3
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

DELTACAPS 50 CS

1.2. Godkendelsesindehaver

Godkendelsesindehaverens navn og adresse	Navn	Sharda Cropchem España S.L.
	Adresse	Edificio Atalayas Business Center Carril Condomina Nº3 Planta 12 30006 Murcia Spanien
Godkendelsesnummer	1042-5	
Referencenummer på emne i R4BP 3	DK-0031574-0000	
Godkendelsesdato	11/04/2022	
Godkendelsens udløbsdato	11/04/2032	

1.3. Producent(er) af de biocidholdige produkter

Producentens navn	Sharda Cropchem España S.L.
Adressen på fabrikanten	Edificio Atalayas Business Center, Carril Condomina, Nº3, 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 , BIZKAIA Spanien
	Industrialchimica srl Via Sorgaglia, 40 35020 ARRE (PD) Italien
	ZPUH Best Pest Sp.J., ul. Mozdierzowcow 6b 43-602 Jaworzno Polen
	Productos FLOWER Pol. Ind. La Canaleta, s/n 25300 Tarrega, Lleida Spanien

1.4. Producent(er) af aktivstoffet (aktivstofferne)

Aktivstof	24 - Deltamethrin
Producentens navn	Sharda Europe B.V.B.A (Handler for Sharda Cropchem Limited (Indien), Heedstraat 158, 1730 Asse, Belgien)
Adressen på fabrikanten	Sharda Cropchem Limited, Dornic Holm 29th Road 400050 Bandra, 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	4,977

2.2. Formuleringstype

CS - kapselsuspension

3. Faresætninger og sikkerhedssætninger

Faresætninger

Brandfarlig væske og damp.

Meget giftig med langvarige virkninger for vandlevende organismer.

Indeholder 2,2'-iminodiethylamin, diethylentriamin (111-40-0), 1,2-benzisothiazol-3(2H)-on (2634-33-5). Kan udløse allergisk reaktion.

Sikkerhedssætninger

Opbevares utilgængeligt for børn.

Læs og følg alle instrukser.

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

Undgå udledning til miljøet.

Bær beskyttelseshandsker.

Bær beskyttelsestøj.

Bær øjenbeskyttelse.

Bær ansigtsbeskyttelse.

Udslip opsamles.

Indholdet bortskaffes i overensstemmelse med lokale, regionale, nationale og/eller internationale regler.

beholderen bortskaffes i overensstemmelse med lokale, regionale, nationale og/eller internationale regler.

4. Godkendt(e) anvendelse(r)

4.1 brug beskrivelse

Anvendelse 1 - Reduktion af fluebestand indendørs af ikke-professionelle brugere

Produkttype

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

Hvis relevant, nøjagtig beskrivelse af den godkendte anvendelse

Insekticid

Målorganisme(r) (herunder udviklingsstadie)

videnskabeligt navn: Musca domestica
Almindeligt navn: stueflue
udviklingsstadie: Voksne

videnskabeligt navn: Stomoxys calcitrans
Almindeligt navn: staldflue
udviklingsstadie: Voksne

Anvendelsesområde	indendørs Anvendelse i private hjem som f.eks. huse og lejligheder.
Anvendelsesmetode(r)	Metode: Sprøjtning Detaljeret beskrivelse: Pletvis påføring på overflader
Anvendelsesmængde(r) og hyppighed	Anvendeshyppighed: Fortynd 0,5 ml af produktet i 100 ml vand. Påfør opløsningen ved en pletvis påføring af overfladen (max. behandling af 2 m ²) med en mængde på 50 ml pr. 1 m ² for at opnå 12,75 mg deltamethrin pr. 1 m ² . Fortynding: 0,5 % Antal og timing for ansøgning: Effektiviteten blev observeret efter 7 dage efter påføringen. Effektiv i op til 8 uger. I tilfælde af fornyet angreb gentages proceduren efter 8 uger. Hyppighed: højst 1-2 behandlinger om året.
Brugerkategori(er)	Offentligheden (ikke-erhvervsmæssig)
Pakningsstørrelser og emballagemateriale	Flaske (HDPE) med en 0,5 ml doseringspipette: 25 ml.

4.1.1 Brugsanvisning for brugere

Identificer hvor flyvende insekter hviler (f.eks. vinduesrammer, omkring vinduer og karme, på vægge eller loft) og påfør kun produktet som pletbehandling.

Påfør opløsningen med en egnet håndsprøjte med lavt tryk, der giver en grov spray. En særlig sprøjteanordning, f.eks. en sprøjtelanse, skal fastgøres til sprøjten for at målrette påføringen af produktet.

En doseringspipette skal gøre det muligt at måle 0,5 ml af produktet ud.

Der må ikke behandles mere end 2 m² overflade.

Hvis angrebet fortsætter, skal der tages kontakt til fagfolk.

4.1.2 Brugsspecifikke risiko reducerende foranstaltninger

Produktet må ikke anvendes mere end 2 gange om året.

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 - Reduktion af fluebestand indendørs af professionelle brugere

Produkttype	PT18 - Insekticider, acaricider og produkter til bekæmpelse af andre lededyr
Hvis relevant, nøjagtig beskrivelse af den godkendte anvendelse	Insekticid
Målorganisme(r) (herunder udviklingsstadiet)	videnskabeligt navn: Musca domestica Almindeligt navn: stueflue udviklingsstadiet: Voksne videnskabeligt navn: Stomoxys calcitrans Almindeligt navn: staldflue udviklingsstadiet: Voksne
Anvendelsesområde	indendørs På offentlige steder (f.eks. biografer*, hoteller*, restauranter*, hospitaler) samt i private hjem (f.eks. huse*, lejligheder*) og industrilokaler (f.eks. lagerbygninger**). * Med undtagelse af lokaler, udstyr, køretøjer, lokaliteter og afhængigheder, der anvendes til indsamling, transport og behandling af affald og affald af animalsk eller vegetabilsk oprindelse. ** Undtagen lokaler, udstyr, køretøjer, lokationer og afhængigheder, der anvendes: - til transport, modtagelse, vedligeholdelse og opstaldning af kæledyr og husdyr eller til tilberedning og transport af fødevarer - til høst, transport, opbevaring, industriel forarbejdning og markedsføring af produkter af animalsk og vegetabilsk oprindelse.
Anvendelsesmetode(r)	Metode: Sprøjtning Detaljeret beskrivelse: Pletvis påføring på overflader
Anvendelsesmængde(r) og hyppighed	Anvendeshyppighed: Fortynd 25 ml af produktet i 5 l vand for at sprøjte et areal på 100 m ² . Påfør opløsningen ved en pletvis påføring af overfladen med en mængde på 50 ml pr. 1 m ² for at opnå 12,75 mg deltamethrin pr. 1 m ² . Fortynding: 0,5% Antal og timing for ansøgning: Effektiviteten blev observeret efter 7 dage fra påføringen. Effektiv i op til 8 uger. I tilfælde af genangreb gentages proceduren med 8 ugers mellemrum.

	Hyppighed: maksimalt 6 behandlinger om året.
Brugerkategori(er)	professionel
Pakningsstørrelser og emballagemateriale	Flaske (HDPE) eller beholder (HDPE): 50 ml, 100 ml, 500 ml, 1L, 5 L.

4.2.1 Brugsanvisning for brugere

Påfør opløsningen med en egnet håndholdt lavtrykssprøjte eller rygsprøjte, der giver en grov spray. En speciel sprøjteanordning, f.eks. sprøjtelanse skal fastgøres til sprøjten for at målrette produktets anvendelsesområde.
Brug/anvend ikke produktet i områder, hvor resistens over for aktivstoffet i dette produkt, er mistænkt eller kendt.

Undgå vedvarende anvendelse af produktet.

4.2.2 Brugsspecifikke risiko reducerende foranstaltninger

Identificer hvor flyvende insekter hviler (f.eks. vinduesrammer, omkring vinduer og karme, på vægge eller loft) og påfør kun produktet som pletbehandling.
Det er obligatorisk at bruge åndedrætsværn (RPE) mindst maske FFP1 og øjenbeskyttelse under håndtering af produktet.
Der skal bæres en beskyttende heldragt (som minimum type 4, EN 14605), som er uigennemtrængelig for det biocidholdige produkt.
Bær beskyttelseshandsker, som beskytter mod kemikalier under håndteringen af produktet (handskematerialet angives af indehaveren af tilladelsen i produktoplysningerne).
Brug ikke produktet mere end 6 gange om året.

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

Ryst emballagen for at blande indholdet grundigt.
Bestem nøjagtigt den nødvendige mængde opløsning (påføringsmængde på 50 ml opløsning pr. 1 m² behandlet overflade).
Forbered 0,5 % opløsning (fortynd f.eks. 5 ml produkt med vand for at opnå 1 liter opløsning).
Anlægget må først tages i brug igen, når den behandlede overflade er helt tør og stedet er grundigt ventileret.
Det er nødvendigt at fjerne alle mennesker og dyr fra området under hele proceduren. Fjern (eller få ordentligt sikret) planter, mad, legetøj, utildækket service og andre genstande, der bruges.
Inden påføring lukkes døre i det rum, hvor produktet skal påføres.
Brug kun i overensstemmelse med etikettens instruktioner.
Strategier til at undgå og/eller styre udviklingen af resistens:
• Hvor det er muligt, bør påføringsbehandlinger anbefales at kombineres med ikke-kemiske metoder;
• Påføring skal altid ske mod de mest modtagelige stadier i skadedyrets livscyklus;
• Hvor en længere kontrolperiode er påkrævet, bør behandlinger veksle mellem produkter med en anden virkningsmekanisme;
• Effektivitetsniveauer bør overvåges, og tilfælde af reduceret effektivitet bør undersøges for mulige beviser for resistens, velbemærkede at sanitære forhold og nærheden af ubehandlede tilflugtssteder kan bidrage til risikoen for genangreb;
• Hvis der er udviklet resistens hos arter, bedes du informere den kompetente myndighed;
• I tilfælde, hvor angivne anvendelsesrater ikke giver det forventede kontrol niveau, og der er påvist resistens, bør brugen af ethvert produkt, der indeholder aktivstof med samme virkningsmekanisme, ophøre.

5.2. Risiko reducerende foranstaltninger

Sprøjt ikke elektrisk udstyr, der er tændt.
Spis, drik eller ryg ikke, mens du bruger produktet.
Undgå at opholde dig inden for området for sprøjtet væske.
Efter proceduren vaskes udsat hud med vand og sæbe.
Foruren ikke vandbeholdere og vandindtag med præparatet.
Må ikke anvendes direkte på eller i nærheden af fødevarer, foder, drikkevarer eller på overflader, redskaber og faciliteter, der sandsynligvis er i direkte kontakt med fødevarer, foder, drikkevarer og husdyr.
Dæk mad, madlavningsudstyr og spiseredskaber til før påføring.
Fjern eller tildæk terrarier, akvarier og dyrebure før påføring. Sluk for akvariets luftfilter, mens du sprøjter.
Dæk vandtankene til før påføring.
Ingen tilskuere må være til stede under påføringen eller gå ind i rummet igen, indtil de sprøjtede overflader er tørre.
Undgå at børn får adgang til behandlede områder.
Produktet bør påføres på en sådan måde, at kæledyr (især katte) ikke kommer i kontakt med produktet (undgå at kæledyr får adgang til behandlede områder).

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

Oplysninger om sandsynlige direkte eller indirekte virkninger:
Pyrethroider kan forårsage paræstesi (forbrænding og prikken i huden uden irritation). Hvis symptomerne varer ved: Søg lægehjælp.
Kan forårsage irritation af øjne, hud og slimhinder samt tørhed og revner i huden. Indånding kan forårsage irritation, hoste. Risiko for lungeødem. Excitation, mave-tarmsygdomme, rysten, svimmelhed, hovedpine, sløvhed, opkastning, mavesmerter, muskeltrækninger, kvalme, bevidsthedstab, trykken fornemmelse i brystet.

Førstehjælpsinstruktioner:
Generel: Flyt offeret til frisk luft. Fjern omgående alt forurenet tøj. Hold patienten i ro. Oprethold kropstemperaturen. Hvis personen er bevidstløs, skal du flytte dem til siden med hovedet lavere end resten af kroppen og bøjede knæ. Styr vejtrækningen; giv om nødvendigt kunstigt åndedræt. Forlad ikke blot patienten under nogen omstændigheder. Tag patienten på hospitalet, og tag beholderen eller etiketten med dig, når det er muligt.
Indtagelse: Hvis det sluges, må du ikke fremkalde opkastning. Ring straks til en læge og vis ham etiketten eller sikkerhedsdatabladet.
Indånding: Flyt offeret udenfor til frisk luft. Hvis det er svært at trække vejret, skal du søge lægehjælp.
Hudkontakt: Tag alt det forurenede tøj af. Efter kontakt med huden vaskes huden straks med vand og sæbe uden at gnide.
Øjenkontakt: Skyl straks med rigeligt vand i mindst 15 minutter med vidt åbne øjenlåg; glem ikke at fjerne eventuelle linser. Hvis du mærker ubehag, skal du søge lægehjælp.

Førstehjælp til kæledyr:
Hvis et kæledyr mistænkes for at være forgiftet, skal du straks kontakte den veterinære skadestue og oplyse dem om produktets etiket.

Nødforanstaltninger til beskyttelse af miljøet:
Forholdsregler: Forebyg, at produktet ikke kommer i miljøet (overfladevand og grundvand), kloakering, afløb osv. ved at opføre beskyttelsesbarrierer og lukke afløb.
Underret de kompetente myndigheder om enhver lækage i vandløb, dræn, kloakker.
Metoder og materialer til indeslutning og rengøring: Absorber spild med inert materiale (f.eks. sand, savsmuld), saml det op og læg det i beholdere med henblik på senere bortskaffelse som farligt affald.

5.4. sikkerhedsinstruktion ang. Affaldshåndtering af produkt og emballage

Produktemballage, alle materialer der er forurenet med produktet, og rester af ubrugt produkt forseget i en mærket beholder skal bortskaffes på en sikker måde og overgives til en autoriseret modtager, der kan genvinde og neutralisere farligt affald (f.eks. forbrændingsanlæg). Må ikke blandes med andet affald.
Vandreservoirer og vandindtag må ikke forurenes med præparatet. Må ikke tømmes i afløb.

5.5. opbevaringsregler for lagring af produktet under normale omstændigheder.

Opbevares i originale, mærkede, tæt lukkede beholdere på et køligt, tørt, velventileret sted uden for børns og ikke-måldyrers rækkevidde. Undgå høje temperaturer. Beskyttes mod direkte sollys. Beskyttes mod fugt. Beskyttes mod frost. Må ikke opbevares sammen med oxidationsmidler, alkalier (ætsende opløsninger) eller syrer. Holdes væk fra fødevarer, drikkevarer og foder. Beholderne skal placeres på en sådan måde, at der er fri luftcirkulation. Kontroller regelmæssigt lagrene for skader.
Holdbarhed: op til 2 år (fra produktionsdatoen) ved stuetemperatur.

6. Andre oplysninger