

Sammendrag av produkttegenskaper for et biocidprodukt

Produktnavn: HC6 EC

Produkttype(r): PT18 - Insektmidler, middmidler og produkter til bekjempelse av andre leddyr (skadedyrbekjempelse)

Godkjenningsnummer: NO-2023-0245

R4BP 3-asset_referansenummer: NO-0030225-0000

Innholdsfortegnelse

Administrative opplysninger	1
1.1. Produktets handelsnavn	1
1.2. Innehaver av godkjenningen	1
1.3. Produsent(er) av biocidprodukt(er)	1
1.4. Produsent(er) av aktivt stoff(er)	2
2. Produktets sammensetning og formulering	2
2.1. Kvalitativ og kvantitativ informasjon om sammensetning av biocidproduktet	2
2.2. Formuleringstype	3
3. Fare- og sikkerhetssetninger	3
4. Godkjent bruk	3
5. Generell beskrivelse av bruk	5
5.1. Bruksanvisning	5
5.2. Tiltak for å beskytte mennesker og miljø	6
5.3. Eventuelle bivirkninger og førstehjelpstiltak	6
5.4. Avfallshåndtering	6
5.5. Oppbevaring og holdbarhet	7
6. Annen informasjon	7

Administrative opplysninger

1.1. Produktets handelsnavn

HC6 EC
TATHRIN HYDRO EC
TATHRIN EC
CRAWLTHRIN EC
IMICYP EC
SILVERKILL EC
CRAWLPRO EC
SILVERCRAWL EC
IMITHRIN-PRO
IMITHRIN-PRO EC
ENTAXA EC

1.2. Innehaver av godkjenningen

Navn og adresse til innehaver av godkjenningen	Navn	ZAPI S.p.A.
	Adresse	via Terza Strada 12 35026 Conselve Italia
Godkjenningsnummer	NO-2023-0245	
R4BP 3-asset_referansenummer	NO-0030225-0000	
Godkjenningsdato	13/06/2023	
Godkjenningens utløpsdato	11/02/2028	

1.3. Produsent(er) av biocidprodukt(er)

Navn på produsent	Zapi S.p.A.
Adresse til produsent	Via terza strada 12 35026 Conselve Italia
Adresse til produsentsted	Via Terza Strada 12 35026 Conselve Italia

1.4. Produsent(er) av aktivt stoff(er)

Aktivt stoff	37 - Imidacloprid
Navn på produsent	Ningbo Generic Chemical Co., Ltd. (Art. 95 List: ZAPI S.p.A.)
Adresse til produsent	Room 10-6, Shidal Square 8, 315010 Zhejiang Kina
Adresse til produsentsted	Shaanxi Hengtian Chemical Co., Ltd., Plant address: Dali Core Zone, Wei nan National Agricultural Science and Technology Park, Shanxi province . . Kina

Aktivt stoff	1283 - (RS)- α -cyano-3phenoxybenzyl-(1RS)- cis,trans-3-(2,2-dichlorovinyl)-2,2-dimethylcyclopropanecarboxylate (Cypermethrin)
Navn på produsent	Arysta Lifesciences Benelux Sprl.
Adresse til produsent	Rue de Rénory 26/1 BE-4102 Ougrée Belgia
Adresse til produsentsted	D, ½, MIDC, Lote Parshuram Tal. Khed Dist. Ratnagiri 415 722 Maharashtra India

2. Produktets sammensetning og formulering

2.1. Kvalitativ og kvantitativ informasjon om sammensetning av biocidproduktet

Vanlig navn	IUPAC-navn	Funksjon	CAS-nummer	EC-nummer	Innhold (%)
(RS)- α -cyano-3phenoxybenzyl-(1RS)-cis,trans-3-(2,2-dichlorovinyl)-2,2-dimethylcyclopropanecarboxylate (Cypermethrin)		Aktivt stoff	52315-07-8	257-842-9	5,43

Vanlig navn	IUPAC-navn	Funksjon	CAS-nummer	EC-nummer	Innhold (%)
Imidacloprid	(2E)-1-[(6-chloropyridin-3-yl) methyl]-N-nitroimidazolidin-2-imine	Aktivt stoff	138261-41-3	428-040-8	2,04
Propylene Carbonate	4-methyl-1, 3-dioxolan-2-one	Ikke-aktivt stoff	108-32-7	203-572-1	57,43
Dipropylene glycol monomethyl ether	2-[(1-methoxypropan-2-yl)oxy]propan-1-ol	Ikke-aktivt stoff	34590-94-8	252-104-2	17

2.2. Formuleringstype

EC - Emulsjonskonsentrat

3. Fare- og sikkerhetssetninger

Faresetninger

Gir alvorlig øyeirritasjon.

Meget giftig, med langtidsvirkning, for liv i vann.

Sikkerhetssetninger

Unngå utslipp til miljøet.

Benytt vernehansker/verneklær/øyevern.

VED KONTAKT MED ØYNENE: Skyll forsiktig med vann i flere minutter. Fjern eventuelle kontaktlinser dersom dette enkelt lar seg gjøre. Fortsett skyllingen.

Ved vedvarende øyeirritasjon: Søk legehjelp.

Samle opp spill.

Innhold til lokale forskrifter

beholder leveres til lokale forskrifter

Vask hender grundig etter bruk.

4. Godkjent bruk

4.1 Beskrivelse av bruken

Bruk 1 - Sprøyting

Produkttype	PT18 - Insektmidler, midldmidler og produkter til bekjempelse av andre leddyr (skadedyrbekjempelse)
Hvis relevant, en nøyaktig beskrivelse av den godkjente bruken	-
Målorganisme(r) (inkludert utviklingsstadium)	<p>Vitenskapelig navn: Krypene insekter Vanlig navn: Krypene insekter Utviklingsstadium: Voksne/Nymfe</p> <p>Vitenskapelig navn: Blattella germanica Vanlig navn: Tysk kakerlakk Utviklingsstadium: Voksne/Nymfe</p> <p>Vitenskapelig navn: Blatta orientalis Vanlig navn: Orientalisk kakerlakk Utviklingsstadium: Voksne/Nymfe</p> <p>Vitenskapelig navn: Lepisma saccharina Vanlig navn: Sølvfisk Utviklingsstadium: Voksne/Nymfe</p> <p>Vitenskapelig navn: Lasius niger Vanlig navn: Svart jordmaur Utviklingsstadium: arbeidere</p>
Bruksområde	<p>Innendørs</p> <p>Innendørs Brukes innendørs, bare i avgrensede områder der det ikke foretas våtrengjøring. Bare for innendørs bruk i begrensede områder og skal utelukkende påføres på overflater som ikke våtrengjøres (kjellere, ventilasjonsåpninger eller -kanaler, elektriske veggbokser, i tynne riss og sprekker mellom møbler eller steder hvor insekter kan ha bol).</p>
Bruksmåte	<p>Metode: Sprøyting Detaljert beskrivelse: sprøyting (lavt trykk)</p>
Bruksmengde og hyppighet	<p>Dosering: Ikke-porøse overflater: 50ml/ m² av 1% v/v fortennet produkt (10ml produkt i 990 ml vann) - Porøse overflater: 50ml/ m² av 2% v/v fortennet produkt (20ml produkt i 980 ml vann) Fortynning (%): Antall og tidspunkt for behandling: - Ikke-porøse overflater: 50ml/ m² av 1% v/v fortennet produkt (10ml produkt i 990 ml vann) - Porøse overflater: 50ml/ m² av 2% v/v fortennet produkt (20ml produkt i 980 ml vann)</p> <p>Effekten er forsinket med omtrent en til to uker.</p> <p>Produktet har en restvirkning på fire uker.</p> <p>Påføringshyppighet: inntil 11 påføringer i året.</p>
Brukerkategori(er)	Utdannet profesjonell
Pakningstørrelse og emballasje	<ul style="list-style-type: none"> • HDPE flaske: fra 100 ml til 1000 ml • HDPE/PA flaske: fra 50 ml til 1000 ml • HDPE tank : fra 5 L til 25 L

Emballasjen som er beskrevet over kan gjøres tilgjengelig på markedet som en enkelt enhet eller pakkes i følgende emballasje:

- Flasker kan pakkes i esker/kartonger (papp) som inneholder fra 1 til 24 stykker.
- Tanker kan pakkes i kartonger (papp) som inneholder fra 1 til 4 stykker.

4.1.1 Bruksanvisning

Se 'Bruksanvisning'

4.1.2 Beskyttelsestiltak

Se 'Bruksanvisning'

4.1.3 Hvis spesielt for denne bruken, må en nøyaktig beskrivelse av direkte eller indirekte effekter, førstehjelpstiltak og tiltak for å beskytte miljøet angis

Se 'Bruksanvisning'

4.1.4 Hvis spesielt for denne bruken, angi sikker avfallshåndtering av produktet og dets emballasje

Se 'Bruksanvisning'

4.1.5 Hvis spesielt for denne bruken, beskriv betingelser for lagring og produktets holdbarhet under normale forhold

Se 'Bruksanvisning'

5. Generell beskrivelse av bruk

5.1. Bruksanvisning

- Påføringshyppighet: inntil 11 påføringer i året.
- Vask hendene etter påføring av produktet, og før du spiser, drikker eller røyker.
- Informer godkjenningssinnehaver dersom behandlingen ikke er effektiv.
- Varier mellom produkter som inneholder aktive stoffer med ulik virkningsmekanisme, (for å fjerne resistente individer fra populasjonen).
- Påfør bare i angrepne områder.
- Fortynnede insektmidler skal aldri lagres: en ny fortynning skal tilberedes ved behov.
- Ta hensyn til målorganismens livssyklus og egenskaper for å tilpasse behandlinger. Målrett spesielt mot målorganismens mest følsomme stadie, tidspunkt og område for behandling.
- Bruk integrerte behandlingsmetoder for skadedyrkontroll som for eksempel kombinasjon av kjemiske og fysiske metoder samt hygienetiltak og ta hensyn til lokale forhold (klima, målorganismer, bruksbetingelser, osv.)
- Den som legger ut produktet må sørge for at den som er ansvarlig for rengjøring blir informert, for å unngå våtrengjøring av behandlede områder.

5.2. Tiltak for å beskytte mennesker og miljø

- Må ikke påføres direkte på eller i nærheten av mat, fôr eller drikke, eller på overflater eller redskaper som kan komme i direkte kontakt med mat, fôr, drikke og husdyr.
- Vernebriller må brukes ved håndtering av produktet.
- Bruk kjemikalieresistente vernehansker når produktet håndteres (hanskenes materiale skal angis av godkjenningssinnehaveren i produktopplysningene).
- Bruk heldekkende verneklær (minst kategori 3 type 4) som er ugjennomtrengelig for biocidproduktet (dressens materiale skal angis av godkjenningssinnehaveren i produktinformasjonen).
- For blanding/påfylling og påføring må det brukes heldekkende vernebekledning av engangstype for å unngå utslipp til avløpsnett ved vask av kontaminerte klær.
- Skal bare brukes i områder som ikke er tilgjengelig for spebarn, barn, kjæledyr og dyr som ikke er målorganismen.
- Produktet skal bare brukes innendørs i begrensede områder og skal utelukkende påføres på overflater som ikke våtrengjøres (kjellere, ventilasjonsåpninger eller -kanaler, elektriske veggbokser, i tynne riss og sprekker mellom møbler eller steder hvor insekter kan ha bol).
- Inneholder Cypermetrin. Hold katter unna behandlede overflater. På grunn av kattens spesielle følsomhet for permetrin toksisitet.
- Fjern eller dekk til terrarier, akvarier og dyrebur før utlegging. Slå av luftfiltre for akvarier mens produktet sprayes.

5.3. Eventuelle bivirkninger og førstehjelpstiltak

DERSOM DET KOMMER I ØYNE: Skyll med vann. Ta ut kontaktlinser dersom slike brukes og lett kan tas ut. Fortsett skyllingen i fem minutter. Ta kontakt med GIFTINFORMASJONEN eller lege.

VED HUDKONTAKT: Vask huden med vann. Dersom det forekommer symptomer, ta kontakt med GIFTINFORMASJONEN eller lege.

VED INNÅNDING: Dersom det forekommer symptomer, ta kontakt med GIFTINFORMASJONEN eller lege.

VED SVELGING: Skyll munnen. Dersom personen kan svelge, gi vedkommende noe å drikke. IKKE prøv å fremkalle oppkast. Ta kontakt med GIFTINFORMASJONEN eller lege.

Pyretroider kan forårsake parestesi (svie og prikking i huden uten irritasjon). Hvis symptomene vedvarer: Søk helsehjelp.

5.4. Avfallshåndtering

- Ubrukt produkt må ikke avhendes på bakken, i vassdrag, i avløpsrør (vask, toalett el.l.) eller i kloakken.
- Ubrukt produkt, emballasje og alt annet avfall (engangsklær) må avhendes i henhold til lokale forskrifter.

5.5. Oppbevaring og holdbarhet

Holdbarhet: 30 måneder.

Beskytt mot lys.

Lagres ved en temperatur på max 40°C.

6. Annen informasjon

Korrigerings av H-/P-setninger:
P501: Innhold/beholder leveres til godkjent avfallsmottak

For Miljødirektoratet:
Versjon 1: 26.05.2023