

Sammendrag av produkttegenskaper for et biocidprodukt

Produktnavn: Neopermin

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

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

Godkjenningsnummer: NO-2021-0203

R4BP 3-asset_referansenummer: NO-0026228-0000

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)	1
2. Produktets sammensetning og formulering	2
2.1. Kvalitativ og kvantitativ informasjon om sammensetning av biocidproduktet	2
2.2. Formuleringstype	2
3. Fare- og sikkerhetssetninger	2
4. Godkjent bruk	3
5. Generell beskrivelse av bruk	6
5.1. Bruksanvisning	6
5.2. Tiltak for å beskytte mennesker og miljø	6
5.3. Eventuelle bivirkninger og førstehjelpstiltak	7
5.4. Avfallshåndtering	7
5.5. Oppbevaring og holdbarhet	7
6. Annen informasjon	7

Administrative opplysninger

1.1. Produktets handelsnavn

Neopermin Myggolf Maurmiddel Strøpulver
--

1.2. Innehaver av godkjenningen

Navn og adresse til innehaver av godkjenningen	Navn	Unichem d.o.o.
	Adresse	Sinja Gorica 2 SI 1360 Vrhnika Slovenia
Godkjenningsnummer	NO-2021-0203	
R4BP 3-asset_referansenummer	NO-0026228-0000	
Godkjenningsdato	05/02/2021	
Godkjenningens utløpsdato	05/02/2031	

1.3. Produsent(er) av biocidprodukt(er)

Navn på produsent	Unichem d.o.o.
Adresse til produsent	Sinja Gorica 2 1360 Vrhnika Slovenia
Adresse til produsentsted	Sinja Gorica 2 1360 Vrhnika Slovenia

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

Aktivt stoff	1342 - 3-phenoxybenzyl (1RS,3RS;1RS,3SR)-3-(2,2-dichlorovinyl)-2,2-dimethylcyclopropanecarboxylate (Permethrin)
Navn på produsent	Tagros Chemicals India Ltd.
Adresse til produsent	Jhaver Centre, Rajah Annamalai Building, IV floor, 72 Marshalls Road, Egmore 600 008 Chennai India
Adresse til produsentsted	A-4/1&2, Sipcot Industrial Complex, Pachayankuppam, Cuddalore 607 005 Tamilnadu 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 (%)
3-phenoxybenzyl (1RS,3RS;1RS,3SR)-3-(2,2-dichlorovinyl)-2,2-dimethylcyclopropanecarboxylate (Permethrin)		Aktivt stoff	52645-53-1	258-067-9	0,5

2.2. Formuleringstype

DP - Pulver

3. Fare- og sikkerhetssetninger

Faresetninger	Meget giftig, med langtidsvirkning, for liv i vann. Inneholder permethrin (ISO). Kan gi en allergisk reaksjon.
Sikkerhetssetninger	Oppbevares utilgjengelig for barn. Innhold til godkjent avfallsmottak beholder leveres til godkjent avfallsmottak

4. Godkjent bruk

4.1 Beskrivelse av bruken

Bruk 1 - Behandling av sprekker og åpninger og flekkvis behandling. Profesjonell bruk.

Produkttype	PT18 - Insektmidler, middmidler og produkter til bekjempelse av andre leddyr (skadedyrbekjempelse)
Hvis relevant, en nøyaktig beskrivelse av den godkjente bruken	Insektmiddel
Målorganisme(r) (inkludert utviklingsstadium)	Vitenskapelig navn: krypende insekter (inkludert) Vanlig navn: other Utviklingsstadium: other Vitenskapelig navn: Hymenoptera: Formicidae: Vanlig navn: Maur Utviklingsstadium: Voksne Insekter, pattedyr (f.eks. gnagere) Vitenskapelig navn: Blattodea: Vanlig navn: Kakerlakker Utviklingsstadium: nymfer og voksne
Bruksområde	Innendørs Innendørs
Bruksmåte	Metode: Manuell behandling Detaljert beskrivelse: Dryssbart pulver som påføres overflater (tre, betong, glatte overflater (glass, keramikk osv.)) innendørs kun til behandling av sprekker og åpninger og flekkvis behandling.
Bruksmengde og hyppighet	Dosering: 1 g av produktet per m2. Fortynning (%): 0 Antall og tidspunkt for behandling: Uten rengjøring av overflaten kan produktet forbli aktivt i 3 uker. Produktet kan ikke brukes mer enn en gang per måned per påføringssted.
Brukerkategori(er)	Utdannet profesjonell Profesjonell
Pakningstørrelse og emballasje	5–25 kg sekk (papir / plastfolie (PE/PP) / papir) 1–10 kg bøtter (HDPE, PE, PP) 50–300 g beholdere (HDPE) (bøsse) 50–300 g kartong (PAP) med innvendig aluminiumslag (bøsse)



4.1.1 Bruksanvisning

Profesjonelle brukere kan for enkelhets skyld overføre en liten mengde av produktet fra en større beholder til en liten beholder – som må være behørig merket av brukeren for å identifisere innholdet – før de forlater arbeidsplassen, i stedet for å bære bøtter og poser rundt.

4.1.2 Beskyttelsestiltak

Hvis produktet overføres til en annen beholder av en profesjonell bruker, må beholderen merkes behørig slik at innholdet lar seg tydelig identifisere. Åndedrettsvern med beskyttelsesfaktor 4 eller høyere må brukes under overføring av produktet.

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 de generelle bruksanvisningene.

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

Se de generelle bruksanvisningene.

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

Se de generelle bruksanvisningene.

4.2 Beskrivelse av bruken

Bruk 2 - Behandling av sprekker og åpninger og flekkvis behandling. Ikke-profesjonell bruk

Produkttype

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

Hvis relevant, en nøyaktig beskrivelse av den godkjente bruken

Insektmiddel

Målorganisme(r) (inkludert utviklingsstadium)

Vitenskapelig navn: Hymenoptera: Formicidae:
Vanlig navn: Maur
Utviklingsstadium: Voksne|Insekter, pattedyr (f.eks. gnagere)

Bruksområde

Innendørs

Innendørs

Bruksmåte

Metode: Manuell behandling
Detaljert beskrivelse:

Dryssbart pulver som påføres overflater (tre, betong, glatte overflater (glass, keramikk osv.)) innendørs kun til behandling av sprekker og åpninger og flekkvis behandling.

Bruksmengde og hyppighet

Dosering: 1 g av produktet per m².
Fortynning (%): 0
Antall og tidspunkt for behandling:

Uten rengjøring av overflaten kan produktet forbli aktivt i 3 uker. Produktet kan ikke brukes mer enn en gang per måned per påføringssted.

Brukerkategori(er)

Allmenheten (ikke-profesjonell)

Pakningstørrelse og emballasje

50–300 g beholdere (HDPE) (bøsse)
50–300 g kartong (PAP) med innvendig aluminiumslag (bøsse)

4.2.1 Bruksanvisning

Se de generelle bruksanvisningene.

4.2.2 Beskyttelsestiltak

Se de generelle bruksanvisningene.

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

Se de generelle bruksanvisningene.

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

Se de generelle bruksanvisningene.

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

Se de generelle bruksanvisningene.

5. Generell beskrivelse av bruk

5.1. Bruksanvisning

Biocidproduktet er et pulver som er klart til bruk og selges i flere forskjellige emballasjer avhengig av sluttbruker. Produktet er et insektmiddel med kontaktvirkning. Det brukes til bekjempelse av krypende insekter, inkludert maur (*Lasius niger*) og kakerlakker (*Blattella germanica*, *Blatta orientalis*). Produktet skal kun brukes til behandling av sprekker og åpninger og flekkvis behandling på steder der krypende insekter kommer eller kan komme inn i huset, lageret eller bygningen, med et doseforhold på 1 g produkt per m². Produktet kan brukes på tre, betong og glatte overflater (glass, keramikk osv.) og skal kun brukes på steder som er ikke er tilgjengelige for barn og dyr (for eksempel under, mellom og bak skap og i sprekker rundt kanten av et rom). Bruk en børste til å fordele produktet inn i sprekker. Dette produktet har restvirkning, og uten renhold kan det forbli aktivt i 3 uker. Eventuelle rester eller søl av produktet som fjernes fra en behandlet eller tilstøtende overflate, må ikke skylles ut i avløp. Bare rengjør uten vann med støvsuger (helst) eller børst eventuelt gjenværende pulver veldig forsiktig og kast det i tørt avfall.

For å sikre riktig dosering bør brukerne bruke en måleskje/spatel på ¼ teskje til å påføre 1 g, som er tilstrekkelig til å behandle 1 m². I mangel av en slik måleskje bør man bruke en vanlig teskje. Når produktet måles fra bøssen eller kartongen, bør man påføre pulver ved å dunke forsiktig på bøssen/kartongen. Produktet kan ikke påføres mer én gang per måned per påføringssted. Ikke bland med andre produkter. Ikke skyll brukt utstyr med vann. Gjenbruk eller kast på en forsvarlig måte.

5.2. Tiltak for å beskytte mennesker og miljø

Produktet skal kun brukes der barn og kjæledyr ikke kommer i kontakt med det.
Inneholder permetrin (pyretroider); kan være dødelig for katter. Katter må ikke ha tilgang til de behandlede områdene.
Må ikke brukes direkte på eller i nærheten av mat, fôr eller drikke, eller på overflater eller kjøkkenutstyr som kan komme i direkte kontakt med mat, fôr, drikke og dyr.
Må ikke oppbevares nær mat, drikke og dyrefôr.
Under påføringen skal ubeskyttede personer og dyr holdes unna.

5.3. Eventuelle bivirkninger og førstehjelpstiltak

Pyretroider kan forårsake parestesi (svie og prikking i huden uten irritasjon). Hvis symptomene vedvarer, må man ta kontakt med lege.
Anvisninger for førstehjelp:
Hudkontakt: Fjern forurensede klær umiddelbart. Vask grundig med mye vann og såpe. Hvis man føler seg uvel, må man søke legehjelp.
Kontakt med øyne: Skyll øyeblikkelig øynene i rennende vann i minst 15 minutter mens du holder øyelokkene åpne. Se etter og fjern eventuelle kontaktlinser. Hvis irritasjonen vedvarer, må man ta kontakt med lege.
Innånding: Flytt pasienten ut i frisk luft og ut av fareområdet. Søk legehjelp hvis symptomene vedvarer.
Svelging: Ikke fremkall brekninger, men ta først kontakt med lege. Skyll munnen med vann. Ta kontakt med en spesialist umiddelbart. Vis legen sikkerhetsdatabladet eller etiketten.
Nødtiltak for å beskytte miljøet: Ikke la produktet slippe ut i vann/avløp/avløpsanlegg eller gjennomtrengelig jord. Informer de ansvarlige myndighetene om utilsiktet utslipp til vann eller jord. Utilsiktet søl må tas opp mekanisk, samles i egnet beholder og leveres til godkjent avfallsmottak. Rengjør det forurensede området med vann og vaskemiddel.

5.4. Avfallshåndtering

Kjemisk avfall må leveres til godkjent avfallsmottak.
Produktet må ikke slippe ut i avløp/kloakkanlegg.
Når det gjelder emballasje, skal den fullstendig tømte beholderen kastes i restavfall.
Urene beholdere klassifiseres som farlig avfall og skal håndteres på samme måte som det kjemiske avfallet.

5.5. Oppbevaring og holdbarhet

Produktet skal oppbevares på et tørt sted og beskyttes mot direkte sollys.
Holdbarheten til produktet er 2 år.

6. Annen informasjon

Tiltak til håndtering av resistens

1. Der det trengs bekjempelse over en lengre periode, bør behandlingene veksle mellom produkter med forskjellige virkemåter.
2. Effektiviteten bør overvåkes, og eventuelle tilfeller av redusert effektivitet bør granskes for tegn på resistens. I slike tilfeller bør man bruke en alternativ behandling for å overvinne resistensen.
3. Produktene skal alltid brukes i henhold til anbefalingene på etiketten.
4. Man bør prøve å eliminere de skadelige insektene helt i de angrepne områdene.
5. Man bør gjennomføre hygienetiltak (f.eks. fjerne matkilder) for å redusere antall insekter som tiltrekkes i hjemmet/bygningen, og dermed bidra til å redusere både angrepet og risikoen for resistens.
6. Det behandlede området må ikke rengjøres (verken med eller uten vann) i perioder med insektaktivitet. Siden dette produktet skal settes inn i områder som er vanskelige å rengjøre (f.eks. under og bak skap og i sprekker rundt kanten av et rom), forventes dette

ikke å forhindre rengjøring av det meste av gulvflaten i et rom.

Korrekt ordlyd i følgende P-setninger skal være:

P501: Innhold/beholder leveres til godkjent avfallsmottak

For Miljødirektoratet
Versjon 26.04.2021