

Sammendrag av produkttegenskaper for et biocidprodukt

Produktnavn: Care Plus Anti Insect DEET Spray 40%

Produkttype(r): PT19 - Repellenter og lokkestoffer (skadedyrbekjempelse)

Godkjenningsnummer: NO-2015-0107

**R4BP 3-
asset_referansenummer:** NO-0012785-0000

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	2
3. Fare- og sikkerhetssetninger	2
4. Godkjent bruk	3
5. Generell beskrivelse av bruk	5
5.1. Bruksanvisning	5
5.2. Tiltak for å beskytte mennesker og miljø	5
5.3. Eventuelle bivirkninger og førstehjelpstiltak	5
5.4. Avfallshåndtering	5
5.5. Oppbevaring og holdbarhet	5
6. Annen informasjon	5

Administrative opplysninger

1.1. Produktets handelsnavn

Care Plus Anti-Insect DEET Spray 40%
TravelDeet 40% spray
Insect Repellent Tropical Spray 40% DEET
Trinol DEET Spray
Quitmo Anti-Insect 40% DEET

1.2. Innehaver av godkjenningen

Navn og adresse til innehaver av godkjenningen	Navn	Primmed BV
	Adresse	De Huchtstraat 14 1327 EE Almere Nederland
Godkjenningsnummer	NO-2015-0107	
R4BP 3-asset_referansenummer	NO-0012785-0000	
Godkjenningsdato	14/01/2015	
Godkjenningens utløpsdato	24/12/2024	

1.3. Produsent(er) av biocidprodukt(er)

Navn på produsent	Tropenzorg B.V.
Adresse til produsent	De Huchtstraat 14 1327 EE Almere Nederland
Adresse til produsentsted	Niverpack BV, Artemisweg 111 8239 DD Lelystad Nederland

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

Aktivt stoff	23 - N,N-diethyl-meta-toluamide
Navn på produsent	Vertellus Performance Material Inc.
Adresse til produsent	2110 High Point Road NC 27403 Greensboro Amerikas forente stater (USA)
Adresse til produsentsted	2110 High Point Road NC 27403 Greensboro Amerikas forente stater (USA)

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 (%)
N,N-diethyl-meta-toluamide	N,N-diethyl-m-toluamide	Aktivt stoff	134-62-3	205-149-7	38,8
Alkohol denaturert med 5% 2-propanol	Etanol		64-17-5	200-578-6	59,99

2.2. Formuleringstype

AL - Enhver annen væske

3. Fare- og sikkerhetssetninger

Faresetninger	<p>Meget brannfarlig væske og damp.</p> <p>Gir alvorlig øyeirritasjon.</p> <p>Skadelig, med langtidsvirkning, for liv i vann.</p>
Sikkerhetssetninger	<p>Dersom det er nødvendig med legehjelp, ha produktets beholder eller etikett for hånden.</p> <p>Oppbevares utilgjengelig for barn.</p> <p>Holdes vekk fra varme, varme overflater, gnister, åpen ild og andre antenningskilder. Røyking forbudt.</p>

Ikke innånd aerosoler.

Brukes bare utendørs eller i et godt ventilert område.

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

Innhold til godkjent avfallsmottak

beholder leveres til godkjent avfallsmottak

4. Godkjent bruk

4.1 Beskrivelse av bruken

Bruk 1 - Middel for beskyttelse av mennesker mot flått og mygg

Produkttype	PT19 - Repellenter og lokkestoffer (skadedyrbekjempelse)
Hvis relevant, en nøyaktig beskrivelse av den godkjente bruken	<ul style="list-style-type: none">• Til bruk for å beskytte mennesker mot stikk fra mygg og bitt av flått.• Må ikke brukes av barn under 13 år• Middelet skal kun påføres en gang pr dag
Målorganisme(r) (inkludert utviklingsstadium)	Vitenskapelig navn: Culicidae: Vanlig navn: Mygg Utviklingsstadium: Voksne Insekter, pattedyr (f.eks. gnagere) Vitenskapelig navn: Ixodidae: Vanlig navn: Flått Utviklingsstadium: Voksne Insekter, pattedyr (f.eks. gnagere)
Bruksområde	Innendørs Utendørs Beskytter brukeren i gjennomsnitt i 8 timer mot stikk fra husmygg, Anopheles-mygg, (bærere av parasitten som kan gi malaria) og Aedes-mygg (bærer av gulfeberviruset), og i 4 timer mot flåttbitt. Beskyttelsestiden mot noen aggressive tropiske flåttarter kan være kortere.
Bruksmåte	Spraypåføring - <ul style="list-style-type: none">• Påfør middelet sparsomt og grundig på utildekkede kroppsdeler, og fordel produktet jevnt utover huden.• For å beskytte ansiktet mot bitt sprayer middelet først i hendene, og smøres deretter ut i ansiktet. Ikke spray direkte i ansiktet.• Når produktet brukes i kombinasjon med solkrem, påføres solkremen først. Vent deretter 30 minutter før produktet påføres.
Bruksmengde og hyppighet	1 - 0 - Produktet skal kun benyttes en gang pr dag.
Brukerkategori(er)	Allmenheten (ikke-profesjonell)

Pakningstørrelse og emballasje

Flaske, Plastikk: HDPE , 8-200 ml

8 - 200 ml HDPE-flaske med sprayhode

Flasken er utstyrt med følbar advarselsmerking.

4.1.1 Bruksanvisning

- Påfør middelet sparsomt og grundig på utildekkede kroppsdeler, og fordel produktet jevnt utover huden.
- For å beskytte ansiktet mot bitt sprayer middelet først i hendene, og smøres deretter ut i ansiktet. Ikke spray direkte i ansiktet.
- Når produktet brukes i kombinasjon med solkrem, påføres solkremen først. Vent deretter 30 minutter før produktet påføres.

4.1.2 Beskyttelsestiltak

Restriksjoner og advarsler:

- Må ikke brukes på barn under 13 år.
- Bruk langbukser og/eller langermede plagg.
- Ikke bruk under klesplagg.
- Ikke bruk produktet på steder der bøyning av ledd og hud er normalt, f.eks. må produktet ikke påføres i knehasene og i albueleddet.
- Unngå kontakt med øyne, slimhinner, nese, lepper og skadet hud.
- Hold dysen minimum 15 cm unna huden ved bruk.
- Unngå at produktet kommer i kontakt med mat og drikke.
- Vask hendene grundig med såpe og vann før du spiser eller drikker.
- Vask den behandlede huden når det ikke lenger er nødvendig med beskyttelse mot mygg og flått, eller hvis det oppstår irritasjon.
- Unngå kontakt med kunststoffer (f.eks. brilleinnfatninger), syntetiske-/skinnklær og lakkerte overflater.
- Det anbefales ikke at produktet brukes av sårbare grupper som gravide og kvinner som ammer.

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

Førstehjelpstiltak:

Inhalering: Flytt pasienten til frisk luft og plasser ham/henne i en posisjon det er komfortabelt å puste i. Kontakt lege om pasienten føler seg uvel.

Kontakt med øynene: Skyll forsiktig i flere minutter med vann, fjern kontaktlinser hvis det er mulig. Fortsett skyllingen.

Svelging : La pasienten drikke ett eller to glass vann, skyll munnen og fremkall deretter brekninger med en finger i halsen. Ikke fremkall brekninger eller gi noe i munnen til en bevisstløs person. Kontakt umiddelbart lege om pasienten føler seg uvel.

Kontakt med åpne sår: Vask med store mengder vann. Kontakt lege hvis irritasjonen ikke forsvinner.

Ikke gjenbruk emballasjen til andre formål.

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

Produktrester skal innleveres som farlig avfall og leveres til godkjent avfallsmottak.

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

Holdbarhet for dette produktet er 5 år i originalflasken.

5. Generell beskrivelse av bruk

5.1. Bruksanvisning

*Se kap 4.

5.2. Tiltak for å beskytte mennesker og miljø

*Se kap 4.

5.3. Eventuelle bivirkninger og førstehjelpstiltak

*Se kap 4.

5.4. Avfallshåndtering

*Se kap 4.

5.5. Oppbevaring og holdbarhet

*Se kap 4.

6. Annen informasjon

De korrekte formuleringene av sikkerhetssetningene skal være:

P260- Ikke innånd aerosoler

P501- Innhold/beholder leveres til godkjent avfallsmottak

The correct wording of the following P-phrases should be:

P261 Do not breathe aerosols

P501 Dispose of content/container to an authorised waste facility

For Miljødirektoratet:

Revidert 11.09.2020