



# SIKKERHETS DATABLAD

(EU) 2015/830

Side 1/11

## Prozap® StandGuard™ Pour-On Insecticide

Revisjon 0  
Revisjonsdato 2020-10-05

### AVSNITT 1: IDENTIFIKASJON AV STOFFET/STOFFBLANDINGEN OG AV SELSKAPET/FORETAKET

#### 1.1. PRODUKTIDENTIFIKATOR

Produktnavn	Prozap® StandGuard™ Pour-On Insecticide
Produktkode	1904005, 1907840
Registreringsnummer.	EPA Reg. No. 47000-190.

#### 1.2. Identifiserte relevante bruksområder for stoffet eller stoffblandingen og bruk som det advares mot

Tilsiktet anvendelse	[SU3] Industriell bruk: Bruk av stoffer som sådan eller i preparater på industrielle steder; [PC8] Biocidprodukter (f.eks. Desinfeksjonsmidler, skadedyrbekjempelse);
Beskrivelse	Insektmiddel.

#### 1.3. Opplysninger om leverandøren av sikkerhetsdatabladet

Bedrift	Neogen Corporation
Adresse	620 Leshar Place Lansing MI 48912 USA
Web	www.neogen.com
Telefon	517-372-9200/800-234-5333
Email	SDS@neogen.com

#### 1.4. Nødtelefonnummer

	24 timer: Medisinsk: 1-800-498-5743 (U.S. and Canada) or 1-651-523-0318 (internasjonal) Søle/CHEMTREC: 1-800-424-9300 (U.S. and Canada) or 1-703-527-3887 (internasjonal)
--	---

#### Ytterligere opplysninger

	Laget av: Chem-Tech Ltd. 1006 Business Highway 5 Pleasantville, IA 50225 USA.  Chem-Tech Ltd. er et heleid datterselskap av Neogen Corporation.
--	--

### AVSNITT 2: FAREIDENTIFIKASJON

#### 2.1. Klassifisering av stoffet eller stoffblandingen


2.1.2. EF klassifisering - EC 1272/2008	Skin Sens. 1: H317; Aquatic Chronic 3: H412;
---	--

#### 2.2. Merkingselementer

## Prozap® StandGuard™ Pour-On Insecticide

Revisjon 0  
Revisjonsdato 2020-10-05

## 2.2. Merkingselementer

Fare piktogrammer	
Signalord	Advarsel
Fareutsagn	Skin Sens. 1: H317 - Kan utløse en allergisk hudreaksjon. Aquatic Chronic 3: H412 - Skadelig, med langtidsvirkning, for liv i vann.
Forsiktighetsutsagn	P261 - Unngå innånding av støv/røyk/gass/tåke/damp/aerosoler. P272 - Tilsølte arbeidsklær må ikke fjernes fra arbeidsplassen. P273 - Unngå utslipp til miljøet. P280 - Benytt vernehansker/verneklær/vernebriller/ansiktsskjerm.
Forsiktighetsutsagn	P302+P352 - VED HUDKONTAKT: Vask med mye såpe og vann. P333+P313 - Ved hudirritasjon eller utslett: Søk legehjelp.
Forsiktighetsutsagn	P501 - Innhold/beholder leveres til et godkjent avfallsanlegg i samsvar med lokale og nasjonale forskrifter., Følg etikettinstruksjonene.

## 2.3. Andre farer

Andre farer	Inneholder materiale (r) som kan være skadelig ved svelging. Les hele etiketten og følg alle bruksanvisninger, begrensninger og forholdsregler.
-------------	---

## AVSNITT 3: SAMMENSETNING/OPPLYSNINGER OM BESTANDDELER

## 3.2. Stoffblandinger

## EC 1272/2008

Kjemisk navn	Indeks-Nr.	CAS-nr.	EF-nr.	REACHs registreringsnummer	Kons. (% Vekt / vekt)	Classification
gamma-Cyhalothrin		76703-62-3	616-373-3		0 - 0.5%	Acute Tox. 3: H301+H311; Skin Irrit. 2: H315; Skin Sens. 1: H317; Eye Irrit. 2B: H320; Acute Tox. 4: H332; Aquatic Acute 1: H400; Aquatic Chronic 1: H410;
Decamethylcyclopentasiloxane		541-02-6	208-764-9		1 - 10%	Flam. Liq. 4: H227;
Butylated hydroxytoluene		128-37-0	204-881-4		0 - 0.5%	Aquatic Acute 1: H400; Aquatic Chronic 1: H410;

## Beskrivelse

	Inkludert på kandidatlisten over stoffer med veldig stor bekymring (REACH): Decamethylcyclopentasiloxane, CAS No. 541-02-6.  Konsentrasjoner som er oppført representerer kanskje ikke eksakte produktspesifikasjoner.
--	---

## Ytterligere opplysninger

	Full tekst av faresetninger som er oppført i denne seksjonen er gitt i avsnitt 16.
--	--

## AVSNITT 4: FØRSTEHJELPSTILTAK

## 4.1. Beskrivelse av førstehjelpstiltak

Innånding	Ta den eksponerte personen ut i frisk luft. Hvis pusting er besværlig, skal oksygen gis. Hvis pusting opphører, skal kunstig åndedrett gis. Søk legehjelp hvis irritasjon eller symptomer vedvarer.
-----------	---

# Prozap® StandGuard™ Pour-On Insecticide

Revisjon 0  
Revisjonsdato 2020-10-05

## 4.1. Beskrivelse av førstehjelpstiltak

Kontakt med øyne	Skyll omgående med mye vann. Kontaktlinser skal tas ut. Søk legehjelp hvis irritasjon eller symptomer vedvarer.
Kontakt med hud	Fjern forurensede klær. Vask med såpe eller vann. Søk legehjelp hvis irritasjon eller symptomer vedvarer.
Inntak	Skyll munnen grundig. La personen nippe til et glass vann hvis du kan svelge. Ikke fremkall brekninger, med mindre giftstoffet eller legen får beskjed om det. Gi aldri noe gjennom munnen til en bevisstløs person. Søk legehjelp ved ubehag.

## 4.2. De viktigste symptomene og virkningene, både akutte og forsinkede

Innånding	Kan forårsake irritasjon av luftveiene.
Kontakt med øyne	Kan forårsake irritasjon av øynene.
Kontakt med hud	Kan forårsake irritasjon av huden. Kan forårsake dermatitt.
Inntak	Inntak kan forårsake kvalme og oppkast.

## 4.3. Angivelse av om umiddelbar legehjelp og spesialbehandling er nødvendig

	Fjern straks den berørte personen fra forurensningskilden. Frakt de skadde til sykehus hvis de har brannskader eller har tegn som tyder på forgiftning. Søk legehjelp hvis irritasjon eller symptomer vedvarer. Dersom det er nødvendig med legehjelp, ha produktets beholder eller etikett for hånden.
--	---

## AVSNITT 5: BRANNSLOKKINGSTILTAK

### 5.1. Slökkingsmidler

	Bruk slökkemidler som er egnet til forholdene rundt brannen.
--	--

### 5.2. Særlige farer knyttet til stoffet eller stoffblandingen

	Uoppløselig i vann. Bruk IKKE vannstråle. Ikke la uforynnnet produkt slippes ut i grunnvann, vannløp eller kloakksystem. Inneholder stoff (er) som er miljøfarlige.
--	---

### 5.3. Råd til brannmannskaper

	Ikke pust inn damp eller sprøytetåke. Bruk selvforsynt pusteapparat og kjemisk beskyttende klær.
--	--

## AVSNITT 6: TILTAK VED UTILSIKTET UTSLIPP

### 6.1. Personlige forsiktighetsregler, personlig verneutstyr og nødrutiner

	Bruk etter behov: Verneutstyr, Verneklær. Sørg for tilstrekkelig ventilasjon på arbeidsstedet. Unngå langvarig eller gjentatt eksponering.
--	--

### 6.2. Forsiktighetsregler med hensyn til miljø

	Hvis det er sikkert, må ytterligere utslipp forhindres. Må ikke skylles ut i overflatevann. La ikke produktet forurense undergrunnen.
--	---

### 6.3. Metoder og materialer for oppsamling og rensing

	Absorber spill for å hindre materiell skade. Rengjør området grundig med et rengjøringsmiddel. Ikke forurense vann ved rengjøring av utstyr eller avfallshåndtering.
--	--

### 6.4. Henvisning til andre avsnitt

	Se avsnitt (er) 2, 8, and 13 for ytterligere informasjon.
--	---

## AVSNITT 7: HÅNTERING OG LAGRING

### 7.1. Forsiktighetsregler for sikker håndtering

	Bruk de beste Prosedyrene for Manuell Håndtering ved håndtering, transport og dispensering. Ikke bruk eller oppbevar nær varme eller åpen ild. Unngå kontakt med øynene. Unnlatt å spise, drikke eller røyke i områder der dette produktet anvendes eller oppbevares. Sørg for tilstrekkelig
--	--

# Prozap® StandGuard™ Pour-On Insecticide

Revisjon 0  
Revisjonsdato 2020-10-05

## 7.1. Forsiktighetsregler for sikker håndtering

	<p>ventilasjon på arbeidsstedet. Ikke forurense vann ved rengjøring av utstyr eller avfallshåndtering. Bruk etter behov: Verneklær.</p> <p>Les hele etiketten og følg alle bruksanvisninger, begrensninger og forholdsregler.</p>
--	---

## 7.2. Vilkår for sikker lagring, herunder eventuelle uforenligheter

	<p>Oppbevares ved temperaturer under 45 °C.</p> <p>Oppbevares i korrekt merkede beholdere. Emballasjen skal holdes tett lukket. Ikke forurense vann, mat eller fôr ved lagring eller avhending. Følg etikettinstruksjonene.</p>
--	---

## 7.3. Særlig(e) sluttanvendelse(r)

	Se avsnitt (er) 1.2 for ytterligere informasjon.
--	--

## Ytterligere opplysninger


	Se produktetiketten og / eller pakningsvedlegget for ytterligere informasjon. Følg etikettinstruksjonene.
--	---

## AVSNITT 8: EKSPONERINGSKONTROLL/PERSONBESKYTTELSE

### 8.1. Kontrollparametere

	Ingen yrkesmessige eksponeringsgrenser er kjent.
--	--

### 8.2. Eksponeringskontroll

	
<b>8.2.1. Hensiktsmessige tekniske kontroller</b>	Sørg for tilstrekkelig ventilasjon på arbeidsstedet.
<b>8.2.2. Individuelle vernetiltak, som f.eks. personlig verneutstyr</b>	Bruk etter behov: Verneutstyr.
<b>Vern av øyne/ansikt</b>	Bruk etter behov: Egnede vernebriller.
<b>Hudvern - Håndvern</b>	Bruk etter behov: Kjemikalieresistente hansker laget av hvilket som helst vanntett materiale. Vask utsiden av hanskene før du tar dem ut.
<b>Hudvern - Andre</b>	Bruk etter behov: Verneklær. Vask forurensete klær, separat fra annet vaskeri, med vaskemiddel og vann før gjenbruk.
<b>Åndedrettsvern</b>	Ved utilstrekkelig ventilasjon, må det benyttes egnet åndedrettsvern.
<b>Yrkesmessige eksponeringskontroller</b>	Eksponering over anbefalt yrkesmessig eksponeringsgrense (OEL) kan forårsake uønskede helseeffekter. Beskytt klærne mot kontakt med produktet. Sørg for kjemisk dusj. Skaff til veie en øyeskyllingsstasjon.

## Ytterligere opplysninger

	Se produktetiketten for ytterligere PPE-krav og anbefalinger. Følg etikettinstruksjonene.
--	---

## AVSNITT 9: FYSISKE OG KJEMISKE EGENSKAPER

### 9.1. Opplysninger om grunnleggende fysiske og kjemiske egenskaper

## Prozap® StandGuard™ Pour-On Insecticide

Revisjon 0  
Revisjonsdato 2020-10-05

## 9.1. Opplysninger om grunnleggende fysiske og kjemiske egenskaper

<b>Tilstand</b>	Væske
<b>Farge</b>	Gul
<b>Lukt</b>	Mild
<b>Relativ tetthet</b>	0.9
<b>Partisjonskoeffisient</b>	Ingen data tilgjengelig
<b>Selvantennelsestemperatur</b>	Ingen data tilgjengelig
<b>Viskositet</b>	Ingen data tilgjengelig
<b>Eksplisjonssegenskaper</b>	Ingen data tilgjengelig
<b>Luktterskel</b>	Ingen data tilgjengelig
<b>pH</b>	Ingen data tilgjengelig
<b>Smeltepunkt</b>	Ingen data tilgjengelig
<b>Frysepunkt</b>	Ingen data tilgjengelig
<b>Kokepunkt</b>	Ingen data tilgjengelig
<b>Fordampningshastighet</b>	Ingen data tilgjengelig
<b>Damptrykk</b>	Ingen data tilgjengelig
<b>Damptetthet</b>	Ingen data tilgjengelig
<b>Tenningspunkt</b>	> 76 °C
<b>Tenningsgrenser</b>	Ikke relevant.
<b>Oksidasjonsegenskaper</b>	Ikke relevant.
<b>Løselighet(er)</b>	Ikke blandbart i vann

## 9.2. Andre opplysninger

<b>Ledningsevne</b>	Ingen data tilgjengelig
<b>Overflatespenning</b>	Ingen data tilgjengelig
<b>Benzeninnhold</b>	Ingen data tilgjengelig
<b>Blyinnhold</b>	Ingen data tilgjengelig
<b>VOC (flyktige organiske forbindelser)</b>	Ingen data tilgjengelig
<b>Gassgruppe</b>	Ikke relevant.

## AVSNITT 10: STABILITET OG REAKTIVITET

## 10.1. Reaktivitet

	Stabilt under normale forhold.
--	--------------------------------

## 10.2. Kjemisk stabilitet

	Stabilt under normale forhold.
--	--------------------------------

## 10.3. Mulighet for farlige reaksjoner

	Under de spesifiserte forhold er det ikke forventet farlige reaksjoner som fører til for høye temperaturer eller trykk.
--	---

## 10.4. Forhold som skal unngås

	Unngå gnister, flammer, varme og antennelseskilder.
--	---

## 10.5. Uforenlige materialer

	Ingen data tilgjengelig.
--	--------------------------

## 10.6. Farlige nedbrytingsprodukter

	Karbonoksid.
--	--------------

## Prozap® StandGuard™ Pour-On Insecticide

Revisjon 0  
Revisjonsdato 2020-10-05

## AVSNITT 11: TOKSIKOLOGISKE OPPLYSNINGER

### 11.1. Opplysninger om toksikologiske virkninger

<b>Akutt giftighet</b>	Basert på tilgjengelige data er klassifiseringskriteriene ikke oppfylt. Imidlertid inneholder dette produktet stoff (er) som er klassifisert som farlig. For mer informasjon, se avsnitt 3.
<b>Hudetsing/hudirritasjon</b>	Kan forårsake irritasjon av huden.
<b>Alvorlig øyeskade/øyeirritasjon</b>	Kan forårsake irritasjon av øynene.
<b>Sensibiliserende ved innånding eller hudkontakt.</b>	Kan forårsake allergiske reaksjoner hos disponerte personer. Kan forårsake dermatitt.
<b>Skader på arvestoffet i kjønnseller.</b>	Inneholder materiale (r) som kan forårsake genetiske defekter. Det har ikke blitt rapportert om mutagene virkninger.
<b>Kreftframkallende egenskap.</b>	Ingen komponenter på > 0,01% er oppført i American Conference of Governmental Industrial Hygienists (ACGIH) Guide to Occupational Exposure Values. Oppført av International Agency for Research on Cancer (IARC) som en Stoff fra gruppe 2: mistenkt for å være et kreftframkallende menneske, [Naphthalene, CAS No. 91-20-3 (<0.1%)], Stoff i gruppe 3: bevis støtter ikke stoffet som et kreftframkallende menneske, [Butylated hydroxytoluene, CAS No. 128-37-0]. Oppført i National Toxicology Program (NTP) -rapport om kreftframkallende stoffer som rimelig forventet å være et kreftframkallende menneske, [Naphthalene, CAS No. 91-20-3 (<0.1%)]. Ikke oppført i OSHA-standarden 1910.1003 Karsinogener.
<b>Reproduksjonstoksitet</b>	Det er ikke rapportert om teratogene virkninger.
<b>STOT – enkelteksponering.</b>	Kan gi allergi eller astmasymptomer eller pustevansker ved innånding.
<b>STOT – gjentatt eksponering.</b>	Produktet er klassifisert som ikke farlig.
<b>Aspirasjonsfare</b>	Produktet er klassifisert som ikke farlig.
<b>Gjentatt eller langvarig eksponering</b>	Unngå langvarig eller gjentatt eksponering. Forsinket utseende av klager og utvikling av overfølsomhet (vanskelig pust, hoste, astma) er mulig.

### 11.1.2. Stoffblandinger

	Se avsnitt (er) 3 for ytterligere informasjon.
--	--

### 11.1.3.

	Se avsnitt (er) 2 and 3 for ytterligere informasjon.
--	--

### 11.1.4. Toksikologiske opplysninger

	Ingen data tilgjengelig
--	-------------------------

### 11.1.5. Opplysninger om sannsynlige eksponeringsveier

	Se avsnitt (er) 2 and 14 for ytterligere informasjon.
--	---

### 11.1.6. Symptomer med hensyn til fysiske, kjemiske og toksikologiske egenskaper

	Basert på Globalt harmoniserte system (GHS) hensyn til klassifisering av blandinger. Se avsnitt 15 for lovfestede sitater.
--	--

### 11.1.7. Forsinkede og umiddelbare virkninger samt kroniske virkninger som følge av kortvarig og langvarig eksponering

	Kontakt med øyne. Kontakt med hud. Inntak. Innånding.
--	---

### 11.1.8. Virkninger som gjensidig påvirker hverandre

	Se avsnitt (er) 4.2 for ytterligere informasjon.
--	--

### 11.1.9. Mangel på visse data

	Se avsnitt (er) 4.2 for ytterligere informasjon.
--	--

### 11.1.10. Stoffblandinger

--	--

# Prozap® StandGuard™ Pour-On Insecticide

Revisjon 0  
Revisjonsdato 2020-10-05

## 11.1.10. Stoffblandinger

Ingen data tilgjengelig.

## 11.1.11. Opplysninger om stoffblanding henholdsvis stoff

<1% av denne blandingen består av ingredienser med ukjent akutt toksisitet.

## 11.1.12.

Se avsnitt (er) 3 for ytterligere informasjon.

## 11.1.13. Andre opplysninger

Ingen data tilgjengelig.

## AVSNITT 12: ØKOLOGISKE OPPLYSNINGER

### 12.1. Giftighet

Ingen data tilgjengelig

### 12.2. Persistens og nedbrytbarhet

Ingen data omhandler dette produktet.

### 12.3. Bioakkumuleringsevne

Ingen data omhandler dette produktet.

### 12.4. Mobilitet i jord

Ingen data omhandler dette produktet.

### 12.5. Resultater av PBT- og vPvB-vurdering

Ingen data omhandler dette produktet.

### 12.6. Andre skadevirkninger

Dette produktet er giftig for fisk. Se produktetiketten og / eller pakningsvedlegget for ytterligere informasjon.

### Ytterligere opplysninger

Holdes utenfor innsjøer, dammer eller bekker. La ikke produktet forurense undergrunnen.

## AVSNITT 13: DISPONERING

### 13.1. Avfallsbehandlingsmetoder

Avfallshåndtering i overensstemmelse med lokale, regionale og nasjonale forskrifter. Følg etikettinstruksjonene.

#### Metoder for avfallshåndtering

Ikke forurense vann ved rengjøring av utstyr eller avfallshåndtering. Må ikke skylles ut i overflatevann. Avfallshåndtering i overensstemmelse med lokale, regionale og nasjonale forskrifter.

#### Håndtering av emballasjeavfall

Ikke-påfyllbar beholder. Ikke bruk eller fyll på nytt denne beholderen.  
Hvis tom: Ikke bruk denne beholderen på nytt. Plasser i søpla eller tilbud om gjenvinning, hvis tilgjengelig. Hvis delvis fylt: Ring ditt lokale fast avfallsbyrå for instruksjoner om avhending. Ikke legg ubrukt produkt ned i innendørs eller utendørs avløp.

### Ytterligere opplysninger

Se produktetiketten og / eller pakningsvedlegget for ytterligere informasjon.

## AVSNITT 14: TRANSPORTOPPLYSNINGER

## Prozap® StandGuard™ Pour-On Insecticide

Revisjon 0  
Revisjonsdato 2020-10-05

## Fare pictogrammer



## 14.1. FN-nummer

UN3082

## 14.2. FN-forsendelsesnavn

MILJOSKADELIGE STOFFER, FLYTENDE, N.O.S. (gamma-Cyhalothrin)

## 14.3. Transportfareklasse(r)

ADR/RID	9
Tilleggsrisiko	-
IMDG	9
Tilleggsrisiko	-
IATA	9
Tilleggsrisiko	-

## 14.4. Emballasjegruppe

Pakningsgruppe III

## 14.5. Miljøfarer

Miljøfarer	Yes
Marint forurensende stoff	Yes

## ADR/RID

HI	90
Tunnelkategori	(E)

## IMDG

EmS-kode F-A S-F

## IATA

Pakningsveiledning (last)	964
Maksimalt kvantum	450 L
Pakningsveiledning (passasjer)	964
Maksimalt kvantum	450 L

## AVSNITT 15: OPPLYSNINGER OM BESTEMMELSER

## 15.1. Særlige bestemmelser/særskilt lovgivning om sikkerhet, helse og miljø for stoffet eller stoffblandingen

Forskrift	Europaparlamentet og Rådet om registrering, evaluering, autorisasjon og begrensning av kjemikalier (REACH).
Kjemiske lagerbeholdninger / rett til å vite lister:	--Internasjonal--. Basel-konvensjonen (farlig avfall): Ikke relevant. Chemical Weapons Convention (OPCW): Dette produktet inneholder ingen farlige stoffer på eller over publiserte rapporteringsnivåer. Kyoto-protokollen klimagasser: Dette produktet inneholder ingen farlige stoffer på eller over publiserte rapporteringsnivåer.



## Prozap® StandGuard™ Pour-On Insecticide

Revisjon 0  
Revisjonsdato 2020-10-05

## 15.1. Særlige bestemmelser/særskilt lovgivning om sikkerhet, helse og miljø for stoffet eller stoffblandingen

Mercosur-avtalen: Ikke relevant.

Montreal-protokoll: Dette produktet inneholder ingen farlige stoffer på eller over publiserte rapporteringsnivåer.

Rotterdamkonvensjonen: Dette produktet inneholder ingen farlige stoffer på eller over publiserte rapporteringsnivåer.

Stockholmkonvensjonen: Dette produktet inneholder ingen farlige stoffer på eller over publiserte rapporteringsnivåer.

- Asia og ASEAN-nasjonene--.

Katalog over farlige kjemikalier (Kina): [1585, Naphthalene, CAS No. 91-20-3 (<0.1%)].

Regulering av handelsminister i Republikken Indonesia, nummer 75, år 2014, angående den andre endringen av handelsminister, nummer 44, år 2009, om levering, distribusjon og kontroll av farlige stoffer: Dette produktet inneholder ingen farlige stoffer på eller over publiserte rapporteringsnivåer.

Lov om luftforurensningskontroll (Japan): Farlig stoff / prioriterte kjemikalier, [Naphthalene, CAS No. 91-20-3 (<0.1%)].

Kjemisk stoffkontrolllov (Japan): Prioritetsvurdering, (menneskelig helse), (Økosystem), Miljøutgivelse av klasse I, [Butylated hydroxytoluene, CAS No. 128-37-0], [Naphthalene, CAS No. 91-20-3 (<0.1%)]. Type II overvåking, nr. [1000, Naphthalene, CAS No. 91-20-3 (<0.1%)]. Type III overvåking, nr. [135, Butylated hydroxytoluene, CAS No. 128-37-0], [235, Naphthalene, CAS No. 91-20-3 (<0.1%)].

Lov om industriell sikkerhet og helse, farlige stoffer (Japan): Merking / varsling påkrevd, [Butylated hydroxytoluene, CAS No. 128-37-0], Sterkt mutagent stoff, [Naphthalene, CAS No. 91-20-3 (<0.1%)]. Administrativ kontroll, reg. Nei. 21.2 [Naphthalene, CAS No. 91-20-3 (<0.1%)].

Lov om giftige og skadelige stoffer (Japan): Dette produktet inneholder ingen farlige stoffer på eller over publiserte rapporteringsnivåer.

Lov om tiltak mot jordforurensning (Japan): Dette produktet inneholder ingen farlige stoffer på eller over publiserte rapporteringsnivåer.

Lov om vannforurensningskontroll (Japan): Betegnet stoff, [Butylated hydroxytoluene (phenols, salts), CAS No. 128-37-0].

Kjemiske stoffer underlagt tillatelse (Korea): Dette produktet inneholder ingen farlige stoffer på eller over publiserte rapporteringsnivåer.

Begrensede eller forbudte stoffer (Korea): Dette produktet inneholder ingen farlige stoffer på eller over publiserte rapporteringsnivåer.

Bruk og standarder for eksponering av helseskadelige kjemikalier (USECHH), Forordning 2000 (Malaysia): Eksponeringsstandard for plan I, KLASSE regulering, [Butylated hydroxytoluene, CAS No. 128-37-0], [Naphthalene, CAS No. 91-20-3 (<0.1%)].

Filippinsk inventar av kjemikalier og kjemiske stoffer (PICCS): Giftige stoffer og lov om kontroll av farlige og kjernefysiske avfall (RA6969):, Alle ingrediensene er oppført eller unntatt., Ingen restriksjoner.

Lov om kontroll av giftige og berørte kjemiske stoffer i Taiwan (TCCSCA): Dette produktet inneholder ingen farlige stoffer på eller over publiserte rapporteringsnivåer.

Lov om farlige stoffer (Thailand): Dette produktet inneholder ingen farlige stoffer på eller over publiserte rapporteringsnivåer.

Lov om kjemikalier (Vietnam): Vedtak 113/2017 / ND-CP: Liste over kjemikalier som er underlagt betinget industriell produksjon og handel, Dekret 113/2017 / ND-CP: Liste over kjemikalier som er underlagt obligatorisk erklæring.

- Australia og New Zealand--.

Australske farlige godskoder: Ikke relevant.

Australian Inventory of Chemical Substances (AICS): Alle ingrediensene er oppført eller unntatt., Ingen restriksjoner.

New Zealand Inventory of Chemicals (NZIoC): Alle ingrediensene er oppført eller unntatt., Ingen restriksjoner.

## Prozap® StandGuard™ Pour-On Insecticide

Revisjon 0  
Revisjonsdato 2020-10-05

## 15.1. Særlige bestemmelser/særskilt lovgivning om sikkerhet, helse og miljø for stoffet eller stoffblandingen

	<p>- European Union (EU) og Storbritannia (UK) -.</p> <p>Autoriseringsliste (vedlegg XIV til REACH): Dette produktet inneholder ingen farlige stoffer på eller over publiserte rapporteringsnivåer.</p> <p>Vedlegg XVII for REACH: Dette produktet inneholder ingen farlige stoffer på eller over publiserte rapporteringsnivåer, Ingen restriksjoner.</p> <p>Artikkel 95 i Biocidal Products Regulation (BPR): Ikke relevant.</p> <p>--Nord Amerika--.</p> <p>Liste over innenlandske / ikke-hjemlige stoffer (DSL / NDSL): Dette produktet inneholder en eller flere komponenter som ikke er oppført eller er unntatt fra oppføring på inventaret som administreres av det gjeldende landet.</p> <p>Lov om kontroll av giftige stoffer (TSCA): Dette produktet inneholder en eller flere komponenter som ikke er oppført eller er unntatt fra oppføring på inventaret som administreres av det gjeldende landet.</p> <p>Massachusetts Right-to-Know Hazardous Substance List: Dette produktet inneholder ingen farlige stoffer på eller over publiserte rapporteringsnivåer.</p> <p>New Jersey Worker and Community Right to Know Act: Dette produktet inneholder ingen farlige stoffer på eller over publiserte rapporteringsnivåer.</p> <p>Pennsylvania Right to Know Law: Corn oil, CAS No. 8001-30-7.</p> <p>Rhode Island rett til å vite generell lov: Corn oil, CAS No. 8001-30-7.</p> <p>** Innbyggere i California vær oppmerksom på **.</p> <p>ADVARSEL: Dette produktet kan utsette deg for kjemikalier, inkludert Naphthalene, CAS No. 91-20-3 (&lt;0.1%), som er / er kjent for staten California for å forårsake kreft. For mer informasjon, gå til <a href="http://www.P65Warnings.ca.gov">www.P65Warnings.ca.gov</a>.</p>
--	--

## Ytterligere opplysninger

<b>Ytterligere regulerende myndighet:</b>	Dette kjemikalie er et plantevernmiddelprodukt som er registrert av USAs miljøbeskyttelsesbyrå og er underlagt visse merkingskrav i henhold til føderal lov om plantevernmidler. Disse kravene avviker fra klassifiseringskriteriene og fareinformasjon som kreves for sikkerhetsdatablad (SDS), og for arbeidsplassmerkeikler av ikke-skadedyrkjemikalier. Fareinformasjonen som kreves på plantevernmiddeletiketten er gjengitt nedenfor. Plantevernmiddeletiketten inneholder også annen viktig informasjon, inkludert bruksanvisning.
<b>Signalord</b>	FORSIKTIGHET.
<b>Forholdsregler ved etikett</b>	Oppbevares utilgjengelig for barn. Farer for mennesker og husdyr. Farlig hvis svelges, absorberes gjennom huden eller inhaleres. Forårsaker moderat øyeirritasjon. Unngå kontakt med øyne, hud eller klær. Fjern og vask forurensede klær før gjenbruk. Vask hendene grundig med såpe og vann etter håndtering og før du spiser, drikker, tyggegummi, bruker tobakk eller bruker toalettet. Ha på: vanntette hansker.

## AVSNITT 16: ANDRE OPPLYSNINGER

## Andre opplysninger

<b>Akronym</b>	<p>ADR / RID: Europeiske avtaler om internasjonal transport av farlig gods med jernbane (RID) og ad landevei (ADR).</p> <p>CAS-nr.: Chemical Abstracts Service.</p> <p>KLASSE: Klassifisering, merking og sikkerhetsdatablad av forskrifter om farlige kjemikalier 2013 (Malaysia).</p> <p>FIFRA: Amerikanske føderale insektmidler, fungicid og gnagemidler.</p> <p>GHS: Globalt harmonisert system.</p> <p>HCS 2012: US Hazard Communication Standard (revisjon 2012).</p>
----------------	--

## Prozap® StandGuard™ Pour-On Insecticide

Revisjon 0  
 Revisjonsdato 2020-10-05

## Andre opplysninger

	<p>IATA: International Air Transport Association.          ICAO: International Civil Aviation Organization.          IMDG: International Maritime Dangerous Goods.          LD: Dødelig dose.          OEL: Yrkeseksponeringsgrense.          OSHA: USAs arbeidsmiljøadministrasjon.          PEL: Tillatt eksponeringsgrense.          REACH: Registrering, evaluering, autorisasjon og begrensning av kjemikalier.          STOT: Spesifikk toksisitet for målorganer.          SVHC: Stoff med veldig stor bekymring.          US DOT: United States Department of Transportation.          VOC: Flyktig organisk forbindelse.          WEL: Eksponeringsgrense for arbeidsplassen.</p>
<p><b>Tekst for Fareutsagn i avsnitt 3</b></p>	<p>Akutt toks. 3: H301 + H311 - Giftig ved svelging eller i kontakt med huden          Skin Irrit. 2: H315 - Irriterer huden.          Skin Sens. 1: H317 - Kan utløse en allergisk hudreaksjon.          Øyeirrit. 2B: H320 - Forårsaker irritasjon i øynene.          Acute Tox. 4: H332 - Farlig ved innånding.          Aquatic Acute 1: H400 - Meget giftig for liv i vann.          Aquatic Chronic 1: H410 - Meget giftig, med langtidsvirkning, for liv i vann.          Flam. Liq. 4: H227 - Brennbar væske.</p>

## Ytterligere opplysninger

	<p>ANSVARSRFRASKRIVELSE: Informasjonen og anbefalingene beskrevet her ("Informasjon") presenteres i god tro og antas å være riktige fra den utstedte datoen. Det gis ingen representasjoner angående fullstendigheten eller nøyaktigheten av informasjonen. På grunn av de mange faktorene som påvirker bruken av dette produktet, blir informasjonen videre gitt under forutsetning av at personen (e) som mottar den vil gjøre sin egen bestemmelse angående egnetheten til sitt eget unike formål før bruk. .</p> <p>Bortsett fra slik uttrykkelig er angitt her, INGEN GARANTIER, GARANTIER ELLER UTRYKKELSER OM NOEN SINN, UTTRYKkelig ELLER IMPLISERT, INKLUDERENDE, MEN IKKE BEGRENSET TIL, IMPLISERT GARANTI FOR SALGBARHET, EGNETHET FOR ET DELTIDT FORMÅL, KURSUS FOR PERFORMANS, BEFORDRES VED BRUK AV DETTE PRODUKTET lages med hensyn til dette produktet eller bruken av dette produktet. Produktet som dekkes blir møblert "som det er" og bare underlagt garantiene som er gitt her, påtar vi seg ikke noe ansvar som følge av bruken av dette produktet.</p>
--	---