

## SIKKERHEDSDATABLAD

ifølge (EU) 2015/830

Side 1/11

### Prozap<sup>®</sup> StandGuard<sup>™</sup> Pour-On Insecticide

Revision 0  
Revisionsdato 2020-10-05

#### PUNKT 1: Identifikation af stoffet/blandingen og af selskabet/virksomheden

##### 1.1. Produktidentifikator

Produktnavn	Prozap <sup>®</sup> StandGuard <sup>™</sup> Pour-On Insecticide
Produktkode	1904005, 1907840
Registreringsnr.	EPA Reg. No. 47000-190.

##### 1.2. Relevante identificerede anvendelser for stoffet eller blandingen samt anvendelser, der frarådes

Tilsligtet anvendelse	[SU3] Industrielle anvendelser: Anvendelser af stoffer som sådan eller i kemiske produkter på industri-anlæg; [PC8] Biocidholdige produkter (f.eks. desinfektionsmidler, midler til skadedyrsbekæmpelse);
Beskrivelse	Insekticid.

##### 1.3. Nærmere oplysninger om leverandøren af sikkerhedsdatabladet

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

##### 1.4. Nødtelefon

	24 timer: Medicinsk: 1-651-523-0318 (International) Spild/CHEMTREC: 1-703-527-3887 (International)
--	--

##### Yderligere oplysninger

	Fremstillet af: Chem-Tech Ltd. 1006 Business Highway 5 Pleasantville, IA 50225 U.S.A.  Chem-Tech Ltd. er et helejet datterselskab af Neogen Corporation.
--	---

#### PUNKT 2: Fareidentifikation

##### 2.1. Klassificering af stoffet eller blandingen


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

##### 2.2. Mærkningselementer

## Prozap® StandGuard™ Pour-On Insecticide

Revision 0  
Revisionsdato 2020-10-05

## 2.2. Mærkningselementer

Farepiktogrammer	
Signalord	Advarsel
Faresætning	Skin Sens. 1: H317 - Kan forårsage allergisk hudreaktion. Aquatic Chronic 3: H412 - Skadelig for vandlevende organismer, med langvarige virkninger.
Sikkerhedssætning, forebyggelse	P261 - Undgå indånding af pulver/røg/gas/tåge/damp/spray. P272 - Tilsmudset arbejdstøj bør ikke fjernes fra arbejdspladsen. P273 - Undgå udledning til miljøet. P280 - Bær beskyttelseshandsker/beskyttelsestøj/øjenbeskyttelse/ ansigtsbeskyttelse
Sikkerhedssætning, reaktion	P302+P352 - VED KONTAKT MED HUDEN: Vask med rigeligt vand/ . P333+P313 - Ved hudirritation eller udslet: Søg lægehjælp.
Sikkerhedssætning, bortskaffelse	P501 - Indholdet/beholderen bortskaffes i godkendt affaldsbortskaffelsesanlæg i overensstemmelse med lokale og nationale bestemmelser., Følg instruktionerne på etiketten

## 2.3. Andre farer

Andre risici	Indeholder materiale, der kan være skadelig ved indtagelse. Læs hele etiketten og følg alle brugsanvisninger, begrænsninger og forholdsregler.
--------------	--

## PUNKT 3: Sammensætning af/oplysning om indholdsstoffer

## 3.2. Blandinger

## EC 1272/2008

Kemisk betegnelse	Indeks-Nr.	CAS-nr.	EF-nr.	REACH Registration Number	Conc. (%w/w)	Klassificering
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 (2,6-Di-tert-butyl-p-cresol)		128-37-0	204-881-4		0 - 0.5%	Aquatic Acute 1: H400; Aquatic Chronic 1: H410;

## Beskrivelse

	Opført på kandidatlisten over særligt problematiske stoffer: Decamethylcyclopentasiloxane, CAS No. 541-02-6.  De angivne koncentrationer repræsenterer muligvis ikke nøjagtige produktspecifikationer.
--	--

## Yderligere oplysninger

	Den fulde ordlyd af forsigtigheds erklæringer, der er anført i dette afsnit, findes i afsnit 16.
--	--

## PUNKT 4: Førstehjælpsforanstaltninger

## 4.1. Beskrivelse af førstehjælpsforanstaltninger

Indånding	Bring den eksponerede person ud i frisk luft. Hvis vejrtrækningen er besværet, gives ilt. Hvis vejrtrækningen ophører, gives kunstigt åndedræt. Søg lægehjælp, hvis irritation eller symptomer varer ved.
-----------	---

# Prozap® StandGuard™ Pour-On Insecticide

Revision 0  
Revisionsdato 2020-10-05

## 4.1. Beskrivelse af førstehjælpsforanstaltninger

Kontakt med øjnene	Skyl omgående med rigeligt vand. Kontaktlinser skal tages ud. Søg lægehjælp, hvis irritation eller symptomer varer ved.
Kontakt med huden	Fjern forurenede tøj. Vask med sæbe og vand. Søg lægehjælp, hvis irritation eller symptomer varer ved.
Indtagelse	Skyl munden grundigt. Har en person SIP et glas vand, hvis det er i stand til at sluge. Fremkald ikke opkastning medmindre det er sagt af giftkontrolcentret eller lægen. Indgiv aldrig noget gennem munden til en bevidstløs person. Søg lægehjælp ved ubehag.

## 4.2. Vigtigste symptomer og virkninger, både akutte og forsinkede

Indånding	Kan forårsage irritation af åndedrætsorganerne.
Kontakt med øjnene	Kan forårsage irritation af øjnene.
Kontakt med huden	Kan forårsage irritation af huden. Kan forårsage hudsygdom.
Indtagelse	Indtagelse kan forårsage kvalme og opkastning.

## 4.3. Angivelse af om øjeblikkelig lægehjælp og særlig behandling er nødvendig

	Fjern straks den berørte person fra forureningskilden. Overflyt patienten til hospitalet, hvis der er forbrændinger eller symptomer på forgiftning. Søg lægehjælp, hvis irritation eller symptomer varer ved. Hvis der er brug for lægehjælp, medbring da beholderen eller etiketten.
--	---

## PUNKT 5: Brandbekæmpelse

### 5.1. Slukningsmidler

	Brug slukningsmidler, der er hensigtsmæssige til de omgivende brandforhold.
--	---

### 5.2. Særlige farer i forbindelse med stoffet eller blandingen

	Uopløseligt i vand. Brug IKKE vandstråle. Lad ikke ufortyndet produkt frigives til grundvand, vandløb eller kloaksystem. Indeholder stoffer, der er miljøfarlige.
--	---

### 5.3. Anvisninger for brandmandskab

	Undgå indånding af dampspray. Bær selvforsynende åndedrætsværn og kemisk beskyttende tøj.
--	---

## PUNKT 6: Forholdsregler over for udslip ved uheld

### 6.1. Personlige sikkerhedsforanstaltninger, personlige værnemidler og nødprocedurer

	Brug efter behov: Værnemidler, Særligt arbejdstøj. Sørg for, at der er passende ventilation på arbejdsstedet. Undgå langvarig eller gentagen eksponering.
--	---

### 6.2. Miljøbeskyttelsesforanstaltninger

	Yderligere udslip skal forhindres, hvis der ikke er nogen risiko ved det. Må ikke skylles ud i overfladevand. Lad ikke produktet forurene undergrunden.
--	---

### 6.3. Metoder og udstyr til inddæmning og oprensning

	Absorber udslip for at undgå materielskade. Rengør området grundigt med rengøringsmiddel. Forurener ikke vand ved rengøring af udstyr eller bortskaffelse af affald.
--	--

### 6.4. Henvisning til andre punkter

	Se afsnittet 2, 8, and 13 for yderligere oplysninger.
--	---

## PUNKT 7: Håndtering og opbevaring

### 7.1. Forholdsregler for sikker håndtering

	Vælg de største hensyn iht. Manuel håndtering ved håndtering, transport og dispensering. Brug eller opbevar ikke nærme varme eller åben ild. Undgå kontakt med øjnene. Undlad at spise, drikke eller ryge på områder, hvor dette produkt anvendes eller opbevares. Sørg for, at der er passende
--	---

# Prozap® StandGuard™ Pour-On Insecticide

Revision 0  
Revisionsdato 2020-10-05

## 7.1. Forholdsregler for sikker håndtering

	<p>ventilation på arbejdsstedet. Forurener ikke vand ved rengøring af udstyr eller bortskaffelse af affald. Brug efter behov: Særligt arbejdstøj. Læs hele etiketten og følg alle brugsanvisninger, begrænsninger og forholdsregler.</p>
--	--

## 7.2. Betingelser for sikker opbevaring, herunder eventuel uforenelighed

	<p>Opbevares ved temperaturer under 45 °C. Opbevares i korrekt mærkede beholdere. Emballagen skal holdes tæt lukket. Forurener ikke vand, mad eller foder ved opbevaring eller bortskaffelse. Følg instruktionerne på etiketten.</p>
--	--

## 7.3. Særlige anvendelser

	Se afsnittet 1.2 for yderligere oplysninger.
--	--

## Yderligere oplysninger


	Se produktetiketten og / eller pakningsindsatsen for yderligere oplysninger. Følg instruktionerne på etiketten.
--	---

## PUNKT 8: Eksponeringskontrol/personlige værnemidler

### 8.1. Kontrolparametre

	Ingen kendte erhvervmæssige eksponeringsgrænser.
--	--

### 8.2. Eksponeringskontrol

	
<b>8.2.1. Egnede foranstaltninger til eksponeringskontrol</b>	Sørg for, at der er passende ventilation på arbejdsstedet.
<b>8.2.2. Individuelle beskyttelsesforanstaltninger som f.eks. personlige værnemidler</b>	Brug efter behov: Værnemidler.
<b>Beskyttelse af øjne / ansigt</b>	Brug efter behov: Eget øjenværn.
<b>Beskyttelse af hud - Beskyttelse af hænder</b>	Brug efter behov: Kemikalieresistente handsker fremstillet af vandtæt materiale. Vask ydersiden af handsker, før du fjerner dem.
<b>Beskyttelse af hud - Andet</b>	Brug efter behov: Særligt arbejdstøj. Vask forurenede tøj, adskilt fra andet vasketøj, med vaskemiddel og vand før genbrug.
<b>Åndedrætsværn</b>	Brug egnet åndedrætsværn, hvis effektiv ventilation ikke er mulig.
<b>Erhvervmæssige eksponeringskontroller</b>	Eksponering over den anbefalede erhvervmæssige eksponeringsgrænse (OEL) kan forårsage uønskede sundhedsvirkninger. Beskyt tøjet mod kontakt med produktet. Give kemisk brusebad. Sørg for øjenskylningssted.

## Yderligere oplysninger

	Se produktetiketten for yderligere PV-krav og anbefalinger. Følg instruktionerne på etiketten.
--	--

## PUNKT 9: Fysisk-kemiske egenskaber

### 9.1. Oplysninger om grundlæggende fysiske og kemiske egenskaber

## Prozap® StandGuard™ Pour-On Insecticide

Revision 0  
Revisionsdato 2020-10-05

## 9.1. Oplysninger om grundlæggende fysiske og kemiske egenskaber

<b>Tilstand</b>	Væske
<b>Farve</b>	Gul
<b>Lugt</b>	Mild
<b>Relativ massefylde</b>	0.9
<b>Delingskoefficient</b>	Ingen data tilgængelige
<b>Solvantændelsestemperatur</b>	Ingen data tilgængelige
<b>Viskositet</b>	Ingen data tilgængelige
<b>Eksplorative egenskaber</b>	Ingen data tilgængelige
<b>Lugttærskel</b>	Ingen data tilgængelige
<b>pH</b>	Ingen data tilgængelige
<b>Smeltepunkt</b>	Ingen data tilgængelige
<b>Frysepunktet</b>	Ingen data tilgængelige
<b>Kogepunkt</b>	Ingen data tilgængelige
<b>Fordampningshastighed</b>	Ingen data tilgængelige
<b>Damptryk</b>	Ingen data tilgængelige
<b>Damptæthed</b>	Ingen data tilgængelige
<b>Antændelsepunkt</b>	> 76 °C
<b>Brændbarhedsgrænser</b>	Ikke relevant.
<b>Oxiderende egenskaber</b>	Ikke relevant.
<b>Opløselighed</b>	Ikke blandbart i vand

## 9.2. Andre oplysninger

<b>Ledningsevne</b>	Ingen data tilgængelige
<b>Overfladespænding</b>	Ingen data tilgængelige
<b>Benzenindhold</b>	Ingen data tilgængelige
<b>Blyindhold</b>	Ingen data tilgængelige
<b>VOC (flygtige organiske forbindelser)</b>	Ingen data tilgængelige
<b>Gasgruppe</b>	Ikke relevant.

**PUNKT 10: Stabilitet og reaktivitet**

## 10.1. Reaktivitet

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

## 10.2. Kemisk stabilitet

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

## 10.3. Risiko for farlige reaktioner

	Under de specificerede betingelser forventes der ikke farlige reaktioner, som fører til for høje temperaturer eller tryk.
--	---

## 10.4. Forhold, der skal undgås

	Undgå gnister, åben ild, opvarmning og tændkilder.
--	--

## 10.5. Materialer, der skal undgås

	Ingen data tilgængelige.
--	--------------------------

## 10.6. Farlige nedbrydningsprodukter

	Carbonoxider.
--	---------------

## Prozap® StandGuard™ Pour-On Insecticide

Revision 0  
Revisionsdato 2020-10-05**PUNKT 11: Toksikologiske oplysninger****11.1. Oplysninger om toksikologiske virkninger**

<b>Akut toksicitet</b>	Baseret på tilgængelige data er klassificeringskriterierne ikke opfyldt. Dette produkt indeholder imidlertid stoffer, der er klassificeret som farlige. Se afsnit 3 for yderligere information.
<b>hudætsning/-irritation</b>	Kan forårsage irritation af huden.
<b>Alvorlig øjenskade/øjenirritation</b>	Kan forårsage irritation af øjnene.
<b>Respiratorisk sensibilisering eller hudsensibilisering</b>	Kan forårsage allergiske reaktioner hos disponerede personer. Kan forårsage dermatitis.
<b>Kimcellemutagenicitet</b>	Indeholder materiale, der kan forårsage genetiske defekter. Der er ikke indberettet teratogene virkninger.
<b>Kræftfremkaldende egenskaber</b>	Ingen komponenter større end 0,01% er opført i den amerikanske konference af statslige industrielle tandplejere (ACGIH) Guide til erhvervsmæssig eksponering Værdier. Er opført af det Internationale Kræftforskningscenter (IARC) som Gruppe 2 stof: mistænkt for at være kræftfremkaldende for mennesker, [Naphthalene, CAS No. 91-20-3 (<0.1%)], Gruppe 3-stof: beviser understøtter ikke stoffet som kræftfremkaldende for mennesker, [Butylated hydroxytoluene, CAS No. 128-37-0]. Opført i national toksikologi program (NTP) rapport om kræftfremkaldende stoffer som rimelighed forventes at være kræftfremkaldende for mennesker, [Naphthalene, CAS No. 91-20-3 (<0.1%)]. Ikke opført i OSHA-standard 1910.1003 kræftfremkaldende stoffer.
<b>Reproduktionstoksicitet</b>	Der er ikke indberettet teratogene virkninger.
<b>Enkel STOT-eksponering</b>	Kan forårsage allergi- eller astmasymptomer eller åndedrætsbesvær ved indånding.
<b>Gentagne STOT-eksponeringer</b>	Ingen signifikant fare.
<b>Aspirationsfare</b>	Ingen signifikant fare.
<b>Gentagen eller langvarig eksponering</b>	Undgå langvarig eller gentagen eksponering. Forsinket udseende af klagerne og udvikling af overfølsomhed (vanskelig vejrtrækning, hoste, astma) er mulige.

**11.1.2. Blandinger**

	Se afsnittet 3 for yderligere oplysninger.
--	--

**11.1.3. Fareoplysninger**

	Se afsnittet 2 and 3 for yderligere oplysninger.
--	--

**11.1.4. Toksikologiske oplysninger**

	Ingen data tilgængelige
--	-------------------------

**11.1.5. Fareklasse**

	Se afsnittet 2 and 14 for yderligere oplysninger.
--	---

**11.1.6. Klassificeringskriterier**

	Baseret på Globalt harmoniserede system (GHS) overvejelser til klassificering af blandinger. Se afsnit 15 for lovmæssige citater.
--	---

**11.1.7. Oplysninger om sandsynlige eksponeringsveje**

	Kontakt med øjnene. Kontakt med huden. Indtagelse. Indånding.
--	---

**11.1.8. Symptomer forbundet med fysiske, kemiske og toksikologiske egenskaber**

	Se afsnittet 4.2 for yderligere oplysninger.
--	--

**11.1.9. Forsinkede og øjeblikkelige virkninger samt kroniske virkninger ved kortvarig og længerevarende eksponering**

	Se afsnittet 4.2 for yderligere oplysninger.
--	--

# Prozap® StandGuard™ Pour-On Insecticide

Revision 0  
Revisionsdato 2020-10-05

## 11.1.10. Synergistisk effekt

Ingen data tilgængelige.

## 11.1.11. Manglende specifikke data

<1% af denne blanding består af ingredienser med ukendt akut toksicitet.

## 11.1.12. Oplysninger om indholdsstoffer i en blanding eller oplysninger om selve blandingen

Se afsnittet 3 for yderligere oplysninger.

## 11.1.13. Andre oplysninger

Ingen data tilgængelige.

## PUNKT 12: Miljøoplysninger

### 12.1. Toksicitet

Ingen data tilgængelige

### 12.2. Persistens og nedbrydelighed

Der forefindes ingen data vedr. dette produkt.

### 12.3. Bioakkumuleringspotentiale

Der forefindes ingen data vedr. dette produkt.

### 12.4. Mobilitet i jord

Der forefindes ingen data vedr. dette produkt.

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

Der forefindes ingen data vedr. dette produkt.

### 12.6. Andre negative virkninger

Dette produkt er giftigt for fisk. Se produktetiketten og / eller pakningsindsatsen for yderligere oplysninger.

### Yderligere oplysninger

Hold ud af søer, damme eller vandløb. Lad ikke produktet forurene undergrunden.

## PUNKT 13: Forhold vedrørende bortskaffelse

### 13.1. Metoder til affaldsbehandling

Bortskaffes i overensstemmelse med lokale, regionale og nationale bestemmelser. Følg instruktionerne på etiketten.

#### Bortskaffelsesmetoder

Forurener ikke vand ved rengøring af udstyr eller bortskaffelse af affald. Må ikke skylles ud i overfladevand. Bortskaffes i overensstemmelse med lokale, regionale og nationale bestemmelser.

#### Bortskaffelse af emballage

Ikke genopfyldelig beholder. Genbrug eller genopfild ikke denne beholder.  
Hvis tom: Brug ikke denne beholder igen. Anbring i skrald eller tilbagekøb, hvis det er muligt.  
Hvis delvis fyldt: Ring dit lokale fastaffaldsbureau for bortskaffelsesansvisninger. Anbring aldrig ubrugt produkt ned i indendørs eller udendørs dræn.

### Yderligere oplysninger

Se produktetiketten og / eller pakningsindsatsen for yderligere oplysninger.

## PUNKT 14: Transportoplysninger

## Prozap® StandGuard™ Pour-On Insecticide

Revision 0  
Revisionsdato 2020-10-05

## Farepiktogrammer



## 14.1. UN-nummer

UN3082

## 14.2. UN-forsendelsesbetegnelse

MILJØFARLIG VÆSKE, N.O.S. (gamma-Cyhalothrin)

## 14.3. Transportfareklasse(r)

ADR/RID	9
Tillægsrisiko	-
IMDG	9
Tillægsrisiko	-
IATA	9
Tillægsrisiko	-

## 14.4. Emballagegruppe

Pakningsgruppe III

## 14.5. Miljøfarer

Miljøfarer	Yes
Havforurenende stof	Yes

## ADR/RID

HI	90
Tunnelkategori	(E)

## IMDG

EmS-kode F-A S-F

## IATA

Pakningsvejledning (last)	964
Maksimalt kvantum	450 L
Pakningsvejledning (passager)	964
Maksimalt kvantum	450 L

## PUNKT 15: Oplysninger om regulering

## 15.1. Særlige bestemmelser/særlig lovgivning for stoffet eller blandingen med hensyn til sikkerhed, sundhed og miljø

Forordninger	KOMMISSIONENS FORORDNING (EU) 2015/830 af 28. maj 2015 om ændring af Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 1907/2006 om registrering, urdering og godkendelse af samt begrænsninger for kemikalier (REACH).
Kemiske fortegnelser og lister til at kende:	--Internationale--. Basel-konventionen (farligt affald): Ikke relevant. Konventionen om kemiske våben (OPCW): Dette produkt indeholder ingen farlige stoffer på eller over offentliggjorte indberetningsniveauer. Kyoto-protokol drivhusgasser: Dette produkt indeholder ingen farlige stoffer på eller over



## Prozap® StandGuard™ Pour-On Insecticide

Revision 0  
Revisionsdato 2020-10-05

## 15.1. Særlige bestemmelser/særlig lovgivning for stoffet eller blandingen med hensyn til sikkerhed, sundhed og miljø

offentliggjorte indberetningsniveauer.  
 Mercosur-aftalen: Ikke relevant.  
 Montreal protokol: Dette produkt indeholder ingen farlige stoffer på eller over offentliggjorte indberetningsniveauer.  
 Rotterdam-konventionen: Dette produkt indeholder ingen farlige stoffer på eller over offentliggjorte indberetningsniveauer.  
 Stockholm-konventionen: Dette produkt indeholder ingen farlige stoffer på eller over offentliggjorte indberetningsniveauer.

--Asien og ASEAN-landene--.

Katalog over farlige kemikalier (Kina): [1585, Naphthalene, CAS No. 91-20-3 (<0.1%)].  
 Regulering af Republikken Indonesiens handelsminister, nummer 75, år 2014, vedrørende den anden ændring af handelsminister, nummer 44, år 2009, vedrørende levering, distribution og kontrol af farlige stoffer: Dette produkt indeholder ingen farlige stoffer på eller over offentliggjorte indberetningsniveauer.  
 Lov om bekæmpelse af luftforurening (Japan): Farligt stof/prioriterede kemikalier, [Naphthalene, CAS No. 91-20-3 (<0.1%)].  
 Kemiske stoffer kontrol lov (Japan): Prioriteret vurdering, (menneskers sundhed), (økosystem), Miljø frigivelse I klasse I, [Butylated hydroxytoluene, CAS No. 128-37-0], [Naphthalene, CAS No. 91-20-3 (<0.1%)]. Type II-overvågning, nr. [1000, Naphthalene, CAS No. 91-20-3 (<0.1%)]. Type III-overvågning, nr. [135, Butylated hydroxytoluene, CAS No. 128-37-0], [235, Naphthalene, CAS No. 91-20-3 (<0.1%)].  
 Lov om industriel sikkerhed og sundhed, farlige stoffer (Japan): Mærkning og anmeldelse kræves, [Butylated hydroxytoluene, CAS No. 128-37-0], Stærkt mutagent stof, [Naphthalene, CAS No. 91-20-3 (<0.1%)]. Administrativ kontrol, reg. nr. 21.2 [Naphthalene, CAS No. 91-20-3 (<0.1%)].  
 Giftige og skadelige stoffer Act (Japan): Dette produkt indeholder ingen farlige stoffer på eller over offentliggjorte indberetningsniveauer.  
 Lov om modforanstaltninger til bekæmpelse af jordforurening (Japan): Dette produkt indeholder ingen farlige stoffer på eller over offentliggjorte indberetningsniveauer.  
 Loven om bekæmpelse af vandforurening (Japan): Udpegede stof, [Butylated hydroxytoluene (phenols, salts), CAS No. 128-37-0].  
 Kemiske stoffer, som er underlagt tilladelse (Korea): Dette produkt indeholder ingen farlige stoffer på eller over offentliggjorte indberetningsniveauer.  
 Begrænsede eller forbudte stoffer (Korea): Dette produkt indeholder ingen farlige stoffer på eller over offentliggjorte indberetningsniveauer.  
 Anvendelse og standarder for eksponering af kemikalier sundhedsskadelige (USECHH), forordning 2000 (Malaysia): Skema I-eksponeringsstandard, CLASS regulering, [Butylated hydroxytoluene, CAS No. 128-37-0], [Naphthalene, CAS No. 91-20-3 (<0.1%)].  
 Filippinske opgørelse over kemikalier og kemiske stoffer (PICCS): Lov om giftige stoffer og lov om kontrol med farlige og nukleare affald (RA6969): Alle ingredienser opført eller fritaget., Ingen begrænsninger.  
 Taiwan Giftige og berørte kemiske stoffer Control Act (TCCSCA): Dette produkt indeholder ingen farlige stoffer på eller over offentliggjorte indberetningsniveauer.  
 Lov om farlige stoffer (Thailand): Dette produkt indeholder ingen farlige stoffer på eller over offentliggjorte indberetningsniveauer.  
 Lov om kemikalier (Vietnam): Dekret 113/2017/ND-CP: Liste over kemikalier, der er underlagt betinget industriel produktion og handel, Dekret 113/2017/ND-CP: Liste over kemikalier, der er omfattet af obligatorisk anmeldelse.

--Australien og New Zealand--.

Australsk farligt gods kode: Ikke relevant.  
 Australsk fortegnelse over kemiske stoffer (AICS): Alle ingredienser opført eller fritaget., Ingen begrænsninger.

## Prozap® StandGuard™ Pour-On Insecticide

Revision 0  
Revisionsdato 2020-10-05

## 15.1. Særlige bestemmelser/særlig lovgivning for stoffet eller blandingen med hensyn til sikkerhed, sundhed og miljø

	<p>New Zealands fortegnelse over kemikalier (NZIoC): Alle ingredienser opført eller fritaget., Ingen begrænsninger.</p> <p>--Den Europæiske Union (EU) og Det Forenede Kongerige (UK)--.</p> <p>Godkendelsesliste (bilag XIV i REACH): Dette produkt indeholder ingen farlige stoffer på eller over offentliggjorte indberetningsniveauer.</p> <p>Bilag XVII for REACH: Dette produkt indeholder ingen farlige stoffer på eller over offentliggjorte indberetningsniveauer, Ingen begrænsninger.</p> <p>Artikel 95 i forordningen om biocidholdige produkter (BPR): Ikke relevant.</p> <p>--Nordamerika--.</p> <p>Indenlandske/ikke-indenlandske stoffer lister: Dette produkt indeholder en eller flere komponenter, der ikke er opført på listen eller undtaget fra registrering på den beholdning, der administreres af det regerende land.</p> <p>Control Act for giftige stoffer (TSCA): Dette produkt indeholder en eller flere komponenter, der ikke er opført på listen eller undtaget fra registrering på den beholdning, der administreres af det regerende land.</p> <p>Massachusetts højre-til-Kend farligt stof liste: Dette produkt indeholder ingen farlige stoffer på eller over offentliggjorte indberetningsniveauer.</p> <p>New Jersey arbejdstager og samfund ret til at vide Act: Dette produkt indeholder ingen farlige stoffer på eller over offentliggjorte indberetningsniveauer.</p> <p>Pennsylvania ret til at vide lov: Corn oil, CAS No. 8001-30-7.</p> <p>Rhode Island højre-til-vide generel ret: Corn oil, CAS No. 8001-30-7.</p> <p>** Californiens indbyggere bemærk venligst **.</p> <p>Advarsel: dette produkt kan udsætte dig for kemikalier, herunder Naphthalene, CAS No. 91-20-3 (&lt;0.1%), som er kendt af staten Californien til at forårsage kræft. For mere information gå til <a href="http://www.P65Warnings.ca.gov">www.P65Warnings.ca.gov</a>.</p>
--	---

## Yderligere oplysninger

<b>Yderligere regulerende myndighed:</b>	Dette kemikalie er et pesticid produkt, der er registreret af de Forenede Staters miljøbeskyttelsesagentur og er underlagt visse mærkningskrav i henhold til Federal pesticid lov. Disse krav afviger fra de klassificeringskriterier og fareoplysninger, der kræves for sikkerhedsdatablade (SDS), og for etiketter på arbejdspladsen for ikke-pesticid kemikalier. De fareoplysninger, der kræves på pesticid etiketten, gives nedenfor. Pesticid etiketten indeholder også andre vigtige oplysninger, herunder brugsanvisning.
<b>Signalord</b>	ADVARSEL.
<b>Forholdsregler ved etiket</b>	Opbevares utilgængeligt for børn. Farer for mennesker og husdyr. Farlig ved indtagelse, absorberes gennem huden eller indåndes. Forårsager moderat øjenirritation. Undgå kontakt med øjne, hud eller tøj. Fjern og vask forurenede tøj før genbrug. Vask hænderne grundigt med sæbe og vand efter håndtering og før du spiser, drikker, tyggegummi, bruger tobak, eller ved hjælp af toilettet. Slid: vandtætte handsker.

## PUNKT 16: Andre oplysninger

## Andre oplysninger

<b>Akronymer</b>	ADR/RID: Europæiske aftaler om international transport af farligt gods ad jernbane (RID) og road (ADR). CAS No.: Kemisk abstrakt service. CLASS: klassifikation, etikettering og sikkerheds data blad for farlige kemikalier forordning 2013 (Malaysia).
------------------	--

## Prozap® StandGuard™ Pour-On Insecticide

Revision 0  
Revisionsdato 2020-10-05

## Andre oplysninger

	<p>FIFRA: U.S. Federal Federal Insecticide, Fungicide and Rodenticide Act.  GHS: Globalt Harmoniseret System.  HCS 2012: US farekommunikationsstandard (revideret 2012).  IATA: International Air Transport Association.  ICAO: International Civil Aviation Organization.  IMDG: International søtransport af farligt gods.  LD: Dødelig dosis.  OEL: Grænseværdi for erhvervsmæssig eksponering.  OSHA: Arbejds miljøadministration.  PEL: Tilladt eksponeringsgrænse.  REACH: registrering, vurdering, godkendelse og begrænsning af kemikalier.  STOT: Specifik organotokicitet.  SVHC: Særligt problematisk stof.  US DOT: Usa's transportministerium.  VOC: Flygtige organiske forbindelser.  WEL: Grænseværdier for eksponering på arbejdspladsen.</p>
<b>Faresætning i afsnit 3</b>	<p>Acute Tox. 3: H301+H311 - Giftig ved indtagelse eller hudkontakt  Skin Irrit. 2: H315 - Forårsager hudirritation.  Skin Sens. 1: H317 - Kan forårsage allergisk hudreaktion.  Øjenirritation. 2B: H320 - Forårsager øjenirritation.  Acute Tox. 4: H332 - Farlig ved indånding.  Aquatic Acute 1: H400 - Meget giftig for vandlevende organismer.  Aquatic Chronic 1: H410 - Meget giftig med langvarige virkninger for vandlevende organismer.  Flam. Liq. 4: H227 - Brændbar væske.</p>

## Yderligere oplysninger

	<p>DISCLAIMER: Oplysningerne og henstillingerne heri ("Information") præsenteres i god tro og anses for at være korrekte fra den udstedte dato. Der er ikke fremsat bemærkninger vedrørende oplysningernes fuldstændighed eller nøjagtighed. På grund af de mange faktorer, der påvirker brugen af dette produkt, leveres informationen under forudsætning af, at den eller de personer, der modtager den, vil gøre deres egen beslutningskompetence vedrørende dets egnethed til deres eget unikke formål, inden brug.</p> <p>Medmindre andet udtrykkeligt er angivet heri, er INGEN GARANTIER, GARANTIER ELLER FORTEGNINGER AF ENHVER ART, UDTRYKKET ELLER UNDERFORSTÅET, HERUNDER, MEN IKKE BEGRÆNSET TIL, UNDERFORSTÅTTE GARANTI FOR MEKANISMITET, EGNETHED TIL ET SPECIFIKT FORMÅL, KURSEN FOR YDELSE, BRUG AF HANDEL ELLER RESULTATER TIL BEMÆRKEDES VED BRUG AF DETTE PRODUKT, laves med hensyn til dette produkt eller brug af dette produkt. Den omfattede vare er indrettet "som det er" og kun underlagt garantiene heri, og der pålægges intet ansvar som følge af brugen af dette produkt.</p>
--	---