



SÄKERHETSDATABLAD

enligt (EU) 2015/830

Sida 1/11

Prozap® StandGuard™ Pour-On Insecticide

Revidering 0
Revideringsdatum 2020-10-05

AVSNITT 1: Namnet på ämnet/blandningen och bolaget/företaget

1.1 Produktbeteckning

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

1.2 Relevanta identifierade användningar av ämnet eller blandningen och användningar som det avråds från

Avsett bruk	[SU3] Industriella användningar: Användningar av ämnen som sådana eller i beredningar på industriella produktionsplatser; [PC8] Biocidprodukter (t.ex. desinfektionsmedel, skade-djursbekämpning);
Beskrivning	Insekticid.

1.3 Närmare upplysningar om den som tillhandahåller säkerhetsdatablad

Företag	Neogen Corporation
Adress	620 Lesher Place Lansing MI 48912 USA
Webb	www.neogen.com
Telefon	517-372-9200/800-234-5333
Epost	SDS@neogen.com

1.4 Telefonnummer för nödsituationer

	24 timmar: Medicin: 1-651-523-0318 (internationell) Spill/CHEMTREC: 1-703-527-3887 (internationell)
--	---

Övrig information

	Tillverkad av: Chem-Tech Ltd. 1006 Business Highway 5 Pleasantville, IA 50225 U.S.A. Chem-Tech Ltd. är ett helägt dotterbolag till Neogen Corporation.
--	--

AVSNITT 2: Farliga egenskaper

2.1 Klassificering av ämnet eller blandningen


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

2.2 Märkningsuppgifter

Prozap® StandGuard™ Pour-On Insecticide

Revidering 0
Revideringsdatum 2020-10-05

2.2 Märkningsuppgifter

Faropiktogram	
Signalord	Varning
Faroangivelse	Skin Sens. 1: H317 - Kan orsaka allergisk hudreaktion. Aquatic Chronic 3: H412 - Skadliga långtidseffekter för vattenlevande organismer.
Skyddsangivelse: förebyggande	P261 - Undvik att inandas damm/rök/gaser/dimma/ångor/sprej. P272 - Nedstänkta arbetskläder får inte avlägsnas från arbetsplatsen. P273 - Undvik utsläpp till miljön. P280 - Använd skyddshandskar/skyddskläder/ögonskydd/ansiktsskydd.
Skyddsangivelse: åtgärder	P302+P352 - VID HUDKONTAKT: Tvätta med mycket vatten/ . P333+P313 - Vid hudirritation eller utslag: Sök läkarhjälp.
Skyddsangivelse: avfall	P501 - Innehållet/behållaren lämnas till en godkänd avfallshanteringsanläggning i enlighet med lokala och nationella bestämmelser., Följ instruktionerna på etiketten

2.3 Andra faror

Övriga faror	Innehåller material som kan vara skadliga vid förtäring. Läs hela etiketten och följ alla användningsanvisningar, restriktioner och försiktighetsåtgärder.
--------------	--

AVSNITT 3: Sammansättning/information om beståndsdelar

3.2 Blandningar

EC 1272/2008

Kemiskt namn	Index-Nr	CAS-no.	EG-no.	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		128-37-0	204-881-4		0 - 0.5%	Aquatic Acute 1: H400; Aquatic Chronic 1: H410;

Beskrivning

	På kandidatförteckningen över ämnen som inger mycket stora betänkligheter: Decamethylcyclopentasiloxane, CAS No. 541-02-6. De angivna koncentrationerna får inte representera exakta produktspecifikationer.
--	---

Övrig information

	Fullständig text av försiktighetsåtgärder som anges i detta avsnitt finns i avsnitt 16.
--	---

AVSNITT 4: Åtgärder vid första hjälpen

4.1 Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen

Inhalering	Förflytta den drabbade till frisk luft. Vid andningssvårighet, administrera syre. Om andning upphör, ge konstgjord andning. Uppsök läkare om irritation eller symtom kvarstår.
Kontakt med ögonen	Skölj omedelbart med rikligt med vatten. Kontaktlinser bör tas ut. Uppsök läkare om irritation eller

Prozap® StandGuard™ Pour-On Insecticide

Revidering 0
Revideringsdatum 2020-10-05

4.1 Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen

Kontakt med huden	symtom kvarstår.
	Avlägsna kontaminerade kläder. Tvätta med tvål och vatten. Uppsök läkare om irritation eller symtom kvarstår.
Förtäring	Skölj munnen noggrant. Har personen smutta på ett glas vatten om man kan svälja. Framkalla inte kräkningar, om inte berättas av giftkontrollcentralen eller läkaren. Ge aldrig någonting via munnen till en medvetslös person. Sök läkarhjälp vid obehag.

4.2 De viktigaste symptomen och effekterna, både akuta och fördröjda

Inhalering	Kan orsaka irritation i andningsorganen.
Kontakt med ögonen	Kan orsaka ögonirritation.
Kontakt med huden	Kan orsaka hudirritation. Kan orsaka dermatit.
Förtäring	Förtäring kan orsaka illamående och kräkning.

4.3 Angivande av omedelbar medicinsk behandling och särskild behandling som eventuellt krävs

	Förflytta omedelbart den drabbade från kontaminationskällan. Förflytta till sjukhus vid brännskador eller symptom på förgiftning. Uppsök läkare om irritation eller symtom kvarstår. Ha förpackningen eller etiketten till hands om du måste söka läkarvård.
--	--

AVSNITT 5: Brandbekämpningsåtgärder

5.1 Släckmedel

	Välj lämpligt släckmedel efter rådande brandförhållanden.
--	---

5.2 Särskilda faror som ämnet eller blandningen kan medföra

	Ej vattenlöslig. Använd INTE stark vattenstråle. Låt inte utspädd produkt släppas till grundvatten, vattendrag eller avloppssystem. Innehåller ämnen som är farliga för miljön.
--	---

5.3 Råd till brandbekämpningspersonal

	Undvik inandning av ångspray. Använd fristående andningsapparater och kemisk skyddskläder.
--	--

AVSNITT 6: Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp

6.1 Personliga skyddsåtgärder, skyddsutrustning och åtgärder vid nödsituationer

	Välj efter lämplighet: Skyddsutrustning, Skyddskläder. Se till att arbetsområdet är tillräckligt ventilerat. Undvik långvarig eller upprepad exponering.
--	--

6.2 Miljöskyddsåtgärder

	Förhindra ytterligare utsläpp om detta är riskfritt. Får inte spolras ut i ytvatten. Får inte hamna i jord.
--	---

6.3 Metoder och material för inneslutning och sanering

	Sug upp spill för att undvika materiella skador. Tvätta platsen noggrant med rengöringsmedel. Förorena inte vatten genom att rengöra utrustning eller avfallshantering.
--	---

6.4 Hänvisning till andra avsnitt

	Se avsnitt 2, 8, and 13 för ytterligare information.
--	--

AVSNITT 7: Hantering och lagring

7.1 Försiktighetsmått för säker hantering

	Följ anvisningarna i manualen för bästa hantering, transporter och dispensering. Använd inte eller förvara i närheten av värme eller öppen eld. Undvik kontakt med ögonen. Ät, drick och rök inte på platser där denna produkt används eller förvaras. Se till att arbetsområdet är tillräckligt ventilerat. Förorena inte vatten genom att rengöra utrustning eller avfallshantering. Välj efter lämplighet: Skyddskläder.
--	---

Prozap® StandGuard™ Pour-On Insecticide

Revidering 0
Revideringsdatum 2020-10-05

7.1 Försiktighetsmått för säker hantering

Läs hela etiketten och följ alla användningsanvisningar, restriktioner och försiktighetsåtgärder.

7.2 Förhållanden för säker lagring, inklusive eventuell oförenlighet

Förvaras vid temperaturer under 45 °C.
Förvara i korrekt märkta behållare. Förpackningen förvaras väl tillsluten. Förorena inte vatten, mat eller mata genom förvaring eller bortscaffande. Följ instruktionerna på etiketten.

7.3 Specifik slutanvändning

Se avsnitt 1.2 för ytterligare information.

Övrig information

Se produktetiketten och / eller förpackningen för ytterligare information. Följ instruktionerna på etiketten.

AVSNITT 8: Begränsning av exponeringen/personligt skydd

8.1 Kontrollparametrar

Inga kända exponeringsgränser är kända.

8.2 Begränsning av exponeringen



8.2.1 Lämpliga tekniska kontrollåtgärder

Se till att arbetsområdet är tillräckligt ventilerat.

8.2.2 Individuella skyddsåtgärder, t.ex. personlig skyddsutrustning

Välj efter lämplighet: Skyddsutrustning.

Ögonskydd / ansiktsskydd

Välj efter lämplighet: Lämpligt ögonskydd.

Hudskydd - Handskydd

Välj efter lämplighet: Kemikalieresistenta handskar av vattentätt material. Tvätta utsidan av handskarna innan du tar bort dem.

Hudskydd - Annatskydd

Välj efter lämplighet: Skyddskläder. Tvätta förorenade kläder, separat från annan tvätt, med tvättmedel och vatten innan du återanvänder.

Andningsskydd

Använd lämpligt andningsskydd vid otillräcklig ventilation.

Exponeringskontroll för arbetsplats

Exponering över den rekommenderade gränsen för arbetsplatser (OEL) kan vara hälsovådlig. Skydda kläder från att komma i kontakt med produkten. Ge kemisk dusch. Förse med ögonsköljstation.

Övrig information

Se produktetikett för ytterligare krav och rekommendationer för personlig skyddsutrustning. Följ anvisningarna på etiketten.

AVSNITT 9: Fysikaliska och kemiska egenskaper

9.1 Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper

Prozap® StandGuard™ Pour-On Insecticide

Revidering 0
Revideringsdatum 2020-10-05

9.1 Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper

Tillstånd	Vätska
Färg	Gul
Lukt	Mild
Relativ densitet	0.9
Fördelningskoefficient	Inga tillgängliga data
Självantändningstemperatur	Inga tillgängliga data
Viskositet	Inga tillgängliga data
Explosiva egenskaper	Inga tillgängliga data
Luktröskel	Inga tillgängliga data
pH-värde	Inga tillgängliga data
Smältpunkt	Inga tillgängliga data
Fryspunkten	Inga tillgängliga data
Kokpunkt	Inga tillgängliga data
Avdunstningshastighet	Inga tillgängliga data
Ångtryck	Inga tillgängliga data
Ångdensitet	Inga tillgängliga data
Flampunkt	> 76 °C
Flamgränser	Ej tillämpligt.
Oxiderande egenskaper	Ej tillämpligt.
Löslighet	Ikke blandbar i vatten

9.2 Annan information

Konduktivitet	Inga tillgängliga data
Ytspänning	Inga tillgängliga data
Benseninnehåll	Inga tillgängliga data
Blyhalt	Inga tillgängliga data
VOC (flyktiga organiska ämnen)	Inga tillgängliga data
Gasgrupp	Ej tillämpligt.

AVSNITT 10: Stabilitet och reaktivitet

10.1 Reaktivitet

	Stabil under normala förhållanden.
--	------------------------------------

10.2 Kemisk stabilitet

	Stabil under normala förhållanden.
--	------------------------------------

10.3 Risken för farliga reaktioner

	Under de angivna förhållandena förväntas inte farliga reaktioner som leder till höga temperaturer eller tryck.
--	--

10.4 Förhållanden som ska undvikas

	Undvik gnistor, eldslågor, värme och antändningskällor.
--	---

10.5 Oförenliga material

	Inga tillgängliga data.
--	-------------------------

10.6 Farliga sönderdelningsprodukter

	Koloxider.
--	------------

AVSNITT 11: Toxikologisk information

Prozap® StandGuard™ Pour-On Insecticide

Revidering 0
Revideringsdatum 2020-10-05

11.1 Information om de toxikologiska effekterna

Akut toxicitet	Baserat på tillgängliga data är klassificeringskriterierna inte uppfyllda. Denna produkt innehåller emellertid ämnen som är klassificerade som farliga. Mer information finns i avsnitt 3.
Frätande/irriterande på huden	Kan orsaka hudirritation.
Allvarlig ögonskada/ögonirritation	Kan orsaka ögonirritation.
Luftvägs-/hudsensibilisering	Kan orsaka allergiska reaktioner hos känsliga personer. Kan orsaka dermatit.
Mutagenitet i könsceller	Innehåller material som kan orsaka genetiska defekter. Inga mutagena effekter har rapporterats.
Cancerogenitet	Inga komponenter som är större än 0,01% är listade i den amerikanska konferensen för statliga industriella hygienister (ACGIH) Guide till yrkesexponeringvärden. Av internationella byrån för forskning om cancer (IARC) som en Grupp 2 ämne: misstänks vara cancerframkallande hos människor, [Naphthalene, CAS No. 91-20-3 (<0.1%)], Grupp 3-ämne: belägg stöder inte ämnet som cancerframkallande hos människor, [Butylated hydroxytoluene, CAS No. 128-37-0]. Anges i den nationella toxikologiska program rapporten (NTP) om carcinogener som rimligen förväntas vara cancerframkallande hos människor, [Naphthalene, CAS No. 91-20-3 (<0.1%)]. Ej upptagen i OSHA-standard 1910.1003 Carcinogener.
Reproduktionstoxicitet	Inga teratogena effekter har rapporterats.
Specifik organtoxicitet – enstaka exponering	Kan orsaka allergi- eller astmasymtom eller andningssvårigheter vid inandning.
Specifik organtoxicitet – upprepad exponering	Ingen betydande fara.
Fara vid aspiration	Ingen betydande fara.
Upprepad eller långvarig exponering	Undvik långvarig eller upprepad exponering. Fördröjd utseende av klagomålen och utveckling av överkänslighet (svår andning, hosta, astma) är möjliga.
11.1.2. Blandningar	
	Se avsnitt 3 för ytterligare information.
11.1.3. Faroinformation	
	Se avsnitt 2 and 3 för ytterligare information.
11.1.4. Toxikologisk information	
	Inga tillgängliga data
11.1.5. Faroklass	
	Se avsnitt 2 and 14 för ytterligare information.
11.1.6. Kriterier för klassificering	
	Baserat på Globalt harmoniserade system (GHS) överväganden för klassificering av blandningar. Se avsnitt 15 för offentliga citat.
11.1.7. Information om sannolika exponeringsvägar	
	Kontakt med ögonen. Kontakt med huden. Förtäring. Inhalering.
11.1.8. Symptom som hör ihop med produktens fysikaliska, kemiska och toxikologiska egenskaper	
	Se avsnitt 4.2 för ytterligare information.
11.1.9. Fördröjda och omedelbara effekter samt kroniska effekter av kortids- och långtidsexponering	
	Se avsnitt 4.2 för ytterligare information.
11.1.10. Interaktiva effekter	
	Inga tillgängliga data.

Prozap® StandGuard™ Pour-On Insecticide

Revidering 0
Revideringsdatum 2020-10-05

11.1.11. Avsaknad av vissa data

<1% av denna blandning består av ingredienser med okänd akut toxicitet.

11.1.12. Information om ämnen respektive blandningar

Se avsnitt 3 för ytterligare information.

11.1.13. Annan information

Inga tillgängliga data.

AVSNITT 12: Ekologisk information

12.1 Toxicitet

Inga tillgängliga data

12.2 Persistens och nedbrytbarhet

Ingen information finns tillgänglig för denna produkt.

12.3 Bioackumuleringsförmåga

Ingen information finns tillgänglig för denna produkt.

12.4 Rörligheten i jord

Ingen information finns tillgänglig för denna produkt.

12.5 Resultat av PBT- och vPvB-bedömningen

Ingen information finns tillgänglig för denna produkt.

12.6 Andra skadliga effekter

Denna produkt är giftigt för fisk. Se produktetiketten och / eller förpackningen för ytterligare information.

Övrig information

Håll ut ur sjöar, dammar eller strömmar. Får inte hamna i jord.

AVSNITT 13: Avfallshantering

13.1 Avfallsbehandlingsmetoder

Avfallsdeponering i enlighet med Lokala, regionala och nationella bestämmelser. Följ instruktionerna på etiketten.

Avfallshantering

Förorena inte vatten genom att rengöra utrustning eller avfallshantering. Får inte spolas ut i ytvatten. Avfallsdeponering i enlighet med Lokala, regionala och nationella bestämmelser.

Hantering av förpackningsavfall

Icke återfyllningsbar behållare. Återanvänd eller återfyll inte behållaren.
Om det är tomt: Återanvänd inte denna behållare. Placera i sopor eller erbjuda återvinning, om det finns tillgängligt.
Om delvis fylld: Ring din lokala fastavfallsbyrå för bortskaffningsanvisningar. Placera aldrig outnyttjad produkt ner i någon inomhus eller utomhusavlopp.

Övrig information

Se produktetiketten och / eller förpackningen för ytterligare information.

AVSNITT 14: Transport information

Faropiktogram

Prozap® StandGuard™ Pour-On Insecticide

Revidering 0
Revideringsdatum 2020-10-05

Faropiktogram



14.1 UN-nummer

UN3082

14.2 Officiell transportbenämning

MILJÖFARLIGA ÄMNEN, FLYTANDE, N.O.S. (gamma-Cyhalothrin)

14.3 Faroklass för transport

ADR/RID	9
Underordnad risk	-
IMDG	9
Underordnad risk	-
IATA	9
Underordnad risk	-

14.4 Förpackningsgrupp

Förpackningsgrupp	III
-------------------	-----

14.5 Miljöfaror

Miljöfaror	Yes
Marine pollutant	Yes

ADR/RID

ID No:	90
Tunnelkategori	(E)

IMDG

EmS-kod	F-A S-F
---------	---------

IATA

Förpackningsinstruktion (fraktgods)	964
Maximal kvantitet	450 L
Förpackningsinstruktion (passagerare)	964
Maximal kvantitet	450 L

AVSNITT 15: Gällande föreskrifter

15.1 Föreskrifter/lagstiftning om ämnet eller blandningen när det gäller säkerhet, hälsa och miljö

Förordningar	KOMMISSIONENS FÖRORDNING (EU) 2015/830, av den 28 maj 2015, om ändring av Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 1907/2006 om registrering, utvärdering, godkännande och begränsning av kemikalier (Reach).
Kemiska inventeringar och rätt att veta listor:	--Internationella--. Baselkonventionen (farligt avfall): Ej tillämpligt. Konventionen om kemiska vapen (OPCW): Denna produkt innehåller inga farliga ämnen på eller över publicerade rapporteringsnivåer.

Prozap® StandGuard™ Pour-On Insecticide

Revidering 0
Revideringsdatum 2020-10-05

15.1 Föreskrifter/lagstiftning om ämnet eller blandningen när det gäller säkerhet, hälsa och miljö

Kyoto-protokollet växthusgaser: Denna produkt innehåller inga farliga ämnen på eller över publicerade rapporteringsnivåer.

Mercosuravtalet: Ej tillämpligt.

Montreal-protokollet: Denna produkt innehåller inga farliga ämnen på eller över publicerade rapporteringsnivåer.

Rotterdamkonventionen: Denna produkt innehåller inga farliga ämnen på eller över publicerade rapporteringsnivåer.

Stockholmskonventionen: Denna produkt innehåller inga farliga ämnen på eller över publicerade rapporteringsnivåer.

--Asien och ASEAN-länderna--.

Katalog över farliga kemikalier (Kina): [1585, Naphthalene, CAS No. 91-20-3 (<0.1%)].

Förordning av handelsminister i Republiken Indonesien, nummer 75, år 2014, när det gäller den andra ändringen av handelsministern, nummer 44, år 2009, om tillhandahållande, distribution och kontroll av farliga ämnen: Denna produkt innehåller inga farliga ämnen på eller över publicerade rapporteringsnivåer.

Lagen om kontroll av luftföroreningar (Japan): Farligt ämne/prioriterade kemikalier, [Naphthalene, CAS No. 91-20-3 (<0.1%)].

Kemiska substanser kontroll lag (Japan): Prioriterad bedömning, (människors hälsa), (ekosystem), Klass I miljö release, [Butylated hydroxytoluene, CAS No. 128-37-0], [Naphthalene, CAS No. 91-20-3 (<0.1%)]. Typ II-övervakning, nr [1000, Naphthalene, CAS No. 91-20-3 (<0.1%)]. Typ III-övervakning, nr [135, Butylated hydroxytoluene, CAS No. 128-37-0], [235, Naphthalene, CAS No. 91-20-3 (<0.1%)].

Lagen om industrisäkerhet och hälsa, farliga ämnen (Japan): Märkning och anmälan krävs, [Butylated hydroxytoluene, CAS No. 128-37-0], Stark mutagen substans, [Naphthalene, CAS No. 91-20-3 (<0.1%)]. Administrativa kontroller, REG. nr. 21.2 [Naphthalene, CAS No. 91-20-3 (<0.1%)].

Giftiga och skadliga ämnen Act (Japan): Denna produkt innehåller inga farliga ämnen på eller över publicerade rapporteringsnivåer.

Lag om motåtgärder för markförorening (Japan): Denna produkt innehåller inga farliga ämnen på eller över publicerade rapporteringsnivåer.

Lag om kontroll av vattenföroreningar (Japan): Utsett ämne, [Butylated hydroxytoluene (phenols, salts), CAS No. 128-37-0].

Kemiska ämnen som är föremål för tillstånd (Sydkorea): Denna produkt innehåller inga farliga ämnen på eller över publicerade rapporteringsnivåer.

Begränsade eller förbjudna ämnen (Sydkorea): Denna produkt innehåller inga farliga ämnen på eller över publicerade rapporteringsnivåer.

Användning och standarder för exponering av hälsofarliga kemikalier (USECHH), förordning 2000 (Malaysia): Schema I exponeringsstandard, CLASS föreskrift, [Butylated hydroxytoluene, CAS No. 128-37-0], [Naphthalene, CAS No. 91-20-3 (<0.1%)].

Filippinska inventering av kemikalier och kemiska ämnen (PICCS): Giftiga ämnen och lagen om kontroll av farliga och kärnkraftsavfall (RA6969):, Alla ingredienser listade eller undantagna., Inga begränsningar.

Taiwan Giftiga och berörda kemiska substanser kontroll Act (TCCSCA): Denna produkt innehåller inga farliga ämnen på eller över publicerade rapporteringsnivåer.

Lagen om farliga ämnen (Thailand): Denna produkt innehåller inga farliga ämnen på eller över publicerade rapporteringsnivåer.

Kemikalielagstiftning (Vietnam): Dekret 113/2017/ND-CP: Förteckning över kemikalier som omfattas av villkorad industriell produktion och handel, Dekret 113/2017/ND-CP: Förteckning över kemikalier som omfattas av obligatorisk deklaration.

--Australien och nya Zeeland--.

Australian farligt gods kod: Ej tillämpligt.

Prozap® StandGuard™ Pour-On Insecticide

Revidering 0
Revideringsdatum 2020-10-05

15.1 Föreskrifter/lagstiftning om ämnet eller blandningen när det gäller säkerhet, hälsa och miljö

	<p>Australian Inventory of Chemical Substances (AICS): Alla ingredienser listade eller undantagna., Inga begränsningar.</p> <p>Nya Zeelands kemikalieinventar (NZIoC): Alla ingredienser listade eller undantagna., Inga begränsningar.</p> <p>--Europeiska unionen (EU) och Förenade kungariket (Storbritannien)--.</p> <p>Tillståndsförteckning (bilaga XIV till REACH): Denna produkt innehåller inga farliga ämnen på eller över publicerade rapporteringsnivåer.</p> <p>Bilaga XVII för REACH: Denna produkt innehåller inga farliga ämnen på eller över publicerade rapporteringsnivåer, Inga begränsningar.</p> <p>Artikel 95 i biocidförordningen (BPR): Ej tillämpligt.</p> <p>--Nordamerika--.</p> <p>Inhemska/icke-inhemska ämnen förteckningar: Denna produkt innehåller en eller flera komponenter som inte är listade eller undantagna från förteckningen i den inventering som administreras av det styrande landet.</p> <p>Kontroll lagen för giftiga ämnen (TSCA): Denna produkt innehåller en eller flera komponenter som inte är listade eller undantagna från förteckningen i den inventering som administreras av det styrande landet.</p> <p>Massachusetts rätt-att-veta farlig substans lista: Denna produkt innehåller inga farliga ämnen på eller över publicerade rapporteringsnivåer.</p> <p>New Jersey arbetare och gemenskap rätt att veta agera: Denna produkt innehåller inga farliga ämnen på eller över publicerade rapporteringsnivåer.</p> <p>Pennsylvania rätt att veta lag: Corn oil, CAS No. 8001-30-7.</p> <p>Rhode Island rätt-att-veta allmän lag: Corn oil, CAS No. 8001-30-7.</p> <p>** Kaliforniens invånare Observera **.</p> <p>Varning: denna produkt kan utsätta dig för kemikalier, inklusive Naphthalene, CAS No. 91-20-3 (<0.1%), som är känd för delstaten Kalifornien för att orsaka cancer. För mer information gå till www.P65Warnings.ca.gov.</p>
--	--

Övrig information

Ytterligare regleringsmyndighet:	Denna kemikalie är en bekämpningsmedels produkt som registrerats av Förenta staternas Naturvårdsverket och är föremål för vissa märkningskrav enligt Federal lagstiftning om bekämpningsmedel. Dessa krav skiljer sig från klassificeringskriterier och faroinformation som krävs för säkerhetsdatablad (SDS) och för etiketter på arbetsplatsen av kemikalier som inte är bekämpningsmedel. Den faroinformation som krävs på etiketten för bekämpningsmedel återges nedan. Etiketten för bekämpningsmedel innehåller också annan viktig information, inklusive bruksanvisningar.
Signalord	WARNING.
Etikett försiktighetsåtgärder	Förvaras oåtkomligt för barn. Faror för människor och husdjur. Farligt vid förtäring, absorberat genom huden, eller inandning. Orsakar måttlig ögonirritation. Undvik kontakt med ögon, hud eller kläder. Avlägsna och tvätta förorenade kläder före återanvändning. Tvätta händerna grundligt med tvål och vatten efter hantering och innan du äter, dricker, tuggummi, använder tobak eller använder toaletten. Slitage: vattentäta handskar.

AVSNITT 16: Annan information

Annan information

Förkortningar	ADR/RID: Europeiska avtal om internationell transport av farligt gods med järnväg (RID) och med väg (ADR).
----------------------	--

Prozap® StandGuard™ Pour-On Insecticide

Revidering 0
Revideringsdatum 2020-10-05

Annan information

	<p>CAS No.: Kemisk abstrakt tjänst. CLASS: Klassificering, märkning och säkerhets data blad för farliga kemikalier förordning 2013 (Malaysia). FIFRA: amerikanska federala insekticid, fungicid, och Rodenticide Act. GHS: globalt harmoniserat system. HCS 2012: US Farokommunikationsstandard (reviderad 2012). IATA: International Air Transport Association. ICAO: Internationella civila luftfartsorganisationen. IMDG: Internationella maritima farligt gods. LD: Dödlig dos. OEL: Yrkeshygieniskt gränsvärde. OSHA: Arbets- och hälsovårdsverket. PEL: Tillåten exponeringsgräns. REACH: registrering, utvärdering, godkännande och begränsning av kemikalier. STOT: Specifik organotoxicitet. SVHC-ämne: ämne som inger mycket stora betänkligheter. US DOT: Förenta staternas transportdepartement. VOC: Flyktiga organiska föreningar. WEL: Gräns för exponering på arbetsplatsen.</p>
Text med faroangivelser i avsnitt 3	<p>Acute Tox. 3: H301+H311 - Giftigt vid förtäring eller hudkontakt Skin Irrit. 2: H315 - Irriterar huden. Skin Sens. 1: H317 - Kan orsaka allergisk hudreaktion. Ögonirrit. 2B: H320 - Orsakar ögonirritation. Acute Tox. 4: H332 - Skadligt vid inandning. Aquatic Acute 1: H400 - Mycket giftigt för vattenlevande organismer. Aquatic Chronic 1: H410 - Mycket giftigt för vattenlevande organismer med långtidseffekter. Flam. Liq. 4: H227 - Brännbar vätska.</p>

Övrig information

	<p>DISCLAIMER: Informationen och rekommendationerna som här anges ("Information") presenteras i god tro och tros vara korrekta från och med datumet. Ingen representation görs beträffande fullständigheten eller noggrannheten i informationen. Vidare, på grund av de många faktorer som påverkar användningen av denna produkt, tillhandahålls informationen under förutsättning att den eller de personer som tar emot den kommer att göra sin egen beslutsamhet beträffande dess lämplighet för sina egna unika syften, före användning.</p> <p>Med undantag för vad som uttryckligen anges häri, INGET GARANTIER, GARANTIER ELLER FÖRSÄKRINGAR AV NÅGOT KÄN, UTTRYCKET ELLER UNDERFÖRSTÅDD, INKLUSIVE MEN INTE BEGRÄNSAT TILL IMPLICERADE GARANTIER AV MEKANBARHET, EGNETHET FÖR ET SÄRSKILT SYFTE, KURS AV PRESTANDA, ANVÄNDNING AV HANDEL ELLER RESULTAT PÅ SKAFFAS AV ANVÄNDNING AV DENNA PRODUKT är gjorda med avseende på denna produkt eller användning av denna produkt. Den täckta produkten är inredd "som den är" och endast underkastad garantierna i det här härifrån, inget ansvar antas som en följd av användningen av denna produkt.</p>
--	--