

Insect Clean**29415**

Xi : Irriterend

Producent

VOSSSEN LABORATORIES INT. B.V.
Graafschap Hornelaan 182
6004HT Weert Nederland
T +31 495 58 34 00
F +31 495 58 34 81

RUBRIEK 1 Identificatie van de stof of het mengsel en van de vennootschap/onderneming

Formaat : Verordening (EU) Nr. 453/2010 van de commissie van 20 mei 2010 tot wijziging van Verordening (EG) nr. 1907/2006 van het Europees Parlement en de Raad inzake de registratie en beoordeling van en de autorisatie en beperkingen ten aanzien van chemische stoffen (Reach).

1.1. Productidentificatie

Identificatie van het product : Vloeistof.
Handelsnaam : Insect Clean.

1.2. Relevant geïdentificeerd gebruik van de stof of het mengsel en ontraden gebruik

Gebruik : Reiniging
Weren van spinnen en insecten

Gebruiksaanwijzing : Zie technische fiche voor gedetailleerde inlichtingen.

1.3. Details betreffende de verstrekker van het veiligheidsinformatieblad

Bedrijfsidentificatie : Zie producent.
Opgesteld door : Henrico Lind (msds@vossenlaboratories.com)

1.4. Telefoonnummer voor noodgevallen

In Nederland:
Bij noodgevallen tel. NVIC ++31 (0)30 2748888
Uitsluitend bestemd om artsen te informeren bij accidentele vergiftigingen. (24 uur per dag 7 dagen in de week)

In België:
Antigif centrum: ++32 (0)70 245245 (24 uur per dag 7 dagen in de week)

RUBRIEK 2 Identificatie van de gevaren**2.1. Indeling van de stof of het mengsel****Classificatie EC 67/548 of EC 1999/45**

Classificatie : R10
R67
Xi; R36/37/38

Gevarenklasse en categorie Code Verordening EG 1272/2008

Classificatie : Niet gereguleerd.

2.2. Etiketteringselementen**Etikettering EC 67/548 of EC 1999/45**

• Symbo(o)l(en)



Insect Clean
29415
RUBRIEK 2 Identificatie van de gevaren (vervolg)

- *R-Zinnen* : Irriterend.
: *R10 : Ontvlambaar.*
R36/37/38 : Irriterend voor de ogen, de ademhalingswegen en de huid.
R67 : Dampen kunnen slaperigheid en duizeligheid veroorzaken.
- *S-Zinnen* : *S16 : Verwijderd houden van ontstekingsbronnen - Niet roken.*
S24 : Aanraking met de huid vermijden.
S26 : Bij aanraking met de ogen onmiddellijk met overvloedig water afspoelen en deskundig medisch advies inwinnen.
S36/37 : Draag geschikte handschoenen en beschermende kleding.
S51 : Uitsluitend op goed geventileerde plaatsen gebruiken.

Labelling Regulation EC 1272/2008 (CLP)

- *Gevarenpictogrammen code* : ---
- *Voorzorgsmaatregelen* : *Niet gereguleerd.*

2.3. Andere gevaren
Geen gegevens beschikbaar.
RUBRIEK 3 Samenstelling en informatie over de bestanddelen

Naam Component	Waarde(n)	CAS nr	EINECS nr	EG index	REACH	VERKLARING
Propaan-2-ol	: 5 tot 25 %	67-63-0	200-661-7	603-117-00-0	----	F; R11 R67 Xi; R36
Propaan-2-ol	: 5 tot 25 %	67-63-0	200-661-7	603-117-00-0	----	F; R11 R67 Xi; R36
Propionzuur	: 5 tot 25 %	79-09-4	201-176-3	607-089-00-0	----	C; R34

RUBRIEK 4. Eerstehulpmaatregelen
4.1. Beschrijving van de eerstehulpmaatregelen
Eerste hulp

- **Inademing** : In frisse lucht laten ademen. Rust. Medische hulp inroepen indien ademhalingsmoeilijkheden voortduren.
- **Kontakt met de huid** : Huid grondig wassen met zachte zeep en water.
- **Kontakt met de ogen** : Bij aanraking met de ogen onmiddellijk met overvloedig water afspoelen en deskundig medisch advies inwinnen.
- **Inname** : De mond spoelen. Een arts raadplegen (indien mogelijk de persoon dit etiket tonen).

4.2. Belangrijkste acute en uitgestelde symptomen en effecten

- **Inademing** : Overmatige blootstelling aan dampen kan leiden tot hoofdpijn, misselijkheid. Ademhalingsmoeilijkheden.
- **Contact met de huid** : Roodheid, pijn.
- **Contact met de ogen** : Roodheid, pijn. Vage visie. Tranen.
- **Inname** : Het inslikken van dit produkt leidt tot een gezondheidsrisico. Mag niet in aanraking komen met voedsel en niet worden ingeslikt.

4.3. Vermelding van de vereiste onmiddellijke medische verzorging en speciale behandeling
Niet bepaald
RUBRIEK 5. Brandbestrijdingsmaatregelen
5.1. Blusmiddelen

Insect Clean**29415****RUBRIEK 5. Brandbestrijdingsmaatregelen (vervolg)****Blusmiddelen** : Droog chemisch produkt. Schuim. Koolstofdioxide.**5.2. Speciale gevaren die door de stof of het mengsel worden veroorzaakt****Speciale blootstellingsrisico's** : Kan een ontvlambaar/ontplofbaar damp-lucht mengsel vormen.**5.3. Advies voor brandweerlieden****Brandklasse** : Dit produkt is ontvlambaar.**Brand- en explosiebeveiliging** : Brandzone niet betreden zonder aangepaste veiligheidsuitrusting, inclusief ademhalingsbescherming.**Preventie** : Geen open vuur. Rookverbod.**Speciale voorschriften** : Wees uiterst voorzichtig wanneer een scheikundige brand bestreden wordt.**Aangrenzende branden** : Blootgestelde vaten afkoelen door waterverstuiving of met een waternevel.**RUBRIEK 6. Maatregelen bij het accidenteel vrijkomen van de stof of het mengsel****6.1. Persoonlijke voorzorgsmaatregelen, beschermde uitrusting en noodprocedures****Persoonlijke voorzorgsmaatregelen** : Niet roken. Opruimpersoneel uitrusten met aangepaste bescherming. Ademhalingsbescherming kan noodzakelijk zijn.**6.2. Voorzorgsmaatregelen voor het milieu****Milieu-voorzorgsmaatregelen** : Niet in riolering of openbare wateren laten wegstromen. De overheid informeren indien dit produkt een riolering of open water binnendringt.**6.3. Insluitings- en reinigingsmethoden en -materiaal****Bij morsen en/of lekkage** : Gemorst produkt zo snel mogelijk opruimen d.m.v. een absorberend produkt. Geschikte afvalvaten gebruiken. Restanten aanlengen en wegspoelen.**6.4. Verwijzing naar andere rubrieken***RUBRIEK 4 & 5***RUBRIEK 7. Hantering en opslag****7.1. Voorzorgsmaatregelen voor het veilig hanteren van de stof of het mengsel****Algemeen** : Geen open vuur. Rookverbod.**Behandeling** : Indien contact met de ogen of huid waarschijnlijk is, aangepaste bescherming dragen. De handen en andere blootgestelde huidgedeelten wassen met zachte zeep en water, dan pas eten, drinken, roken of het werk verlaten.**Technische veiligheidsmaatregelen** : Zorgen voor een goede aarding.**Voorzorgen tijdens behandeling en opslag** : Een goede ventilatie van de werkplaats is vereist.**7.2. Voorwaarden voor een veilige opslag, met inbegrip van incompatibele producten****Opslag** : Bewaren in een vuurvrije plaats. In goed gesloten, goed geventileerde vaten opbergen, niet blootgesteld aan warmte, vonken, open vuur.**7.3. Specifiek eindgebruik***Zie technische product informatie***RUBRIEK 8. Maatregelen ter beheersing van blootstelling/persoonlijke bescherming****8.1. Controleparameters****Persoonlijke beveiliging**

Insect Clean**29415****RUBRIEK 8. Maatregelen ter beheersing van blootstelling/persoonlijke bescherming (vervolg)**

- **Ademhalingsbescherming** : Wanneer overmatige damp kan worden gevormd, goedgekeurd masker dragen.
Filter type A
- **Huidbescherming** : Indien herhaalde huidcontact mogelijk is, moet men protectiekleding dragen.
- **Oogbescherming** : Chemische stofbril of veiligheidsbril.
- **Handbescherming** : Geschikte handschoenen dragen die tegen relevante chemicaliën bestand zijn. (EN374 & 388)
- **Handschoen doorbraaktijd** : Kortstondig contact >10 minuten
Langdurig contact >480 minuten
- **Handschoenmateriaal** : Butylrubber
- **Inslikken** : Niet eten, drinken, of roken tijdens gebruik.
- Industriële hygiëne** : Voor een goede ventilatie zorgen in de verwerkingsruimte, om de vorming van dampen te vermijden.

8.2. Grenswaarden voor beroepsmatige blootstelling*Geen gegevens beschikbaar.***RUBRIEK 9. Fysische en chemische eigenschappen****9.1. Informatie over fysische en chemische basiseigenschappen****• Uiterlijk**

- Fysische vorm** : Vloeistof.
Kleur : Kleurloos tot lichtgeel.

• Geur

- Geur** : Kenmerkend.

• Geurdrempel

- Geurdrempel* : Niet bepaald

• pH

- pH waarde* : 3.1

• Smeltpunt / Vriespunt

- Vriespunt [°C]* : Geen gegevens beschikbaar.

• Beginkookpunt - interval van het kookpunt

- Beginkookpunt [°C]* : Geen gegevens beschikbaar.

• Vlampunt

- Vlampunt [°C]* : 40

• Verdampingssnelheid

- Verdampingssnelheid (ether=1)* : Geen gegevens beschikbaar.

• Brandbaarheid

- Brandbaarheid* : Niet bepaald

• Explosiegrenzen (onderste - bovenste)

- Explosiegrenzen* : Geen gegevens beschikbaar.

• Dampspanning

- Dampspanning* : Geen gegevens beschikbaar.

• Dampdichtheid

- Relatieve dampspanning (lucht=1)* : Geen gegevens beschikbaar.

Insect Clean**29415****RUBRIEK 9. Fysische en chemische eigenschappen (vervolg)****• Relatieve dichtheid****Dichtheid** : 1,00 g/ml**• Oplosbaarheid****Oplosbaarheid in water** : Volledig.**• Verdelingscoëfficiënt : n-octanol / water***Log P octanol / water bij 20 °C* : Niet bepaald**• Zelf-ontbrandingstemperatuur***Zelfontbrandingstemperatuur [°C]* : Geen gegevens beschikbaar.**• Termische ontbinding***Termische ontbinding* : Geen gegevens beschikbaar.**• Viscositeit***Viscositeit* : Niet bepaald**• Explosieve eigenschappen***Explosieve eigenschappen* : Niet bepaald**• Oxiderende eigenschappen***Oxiderende eigenschappen* : Niet bepaald**9.2. Overige informatie***Geen gegevens beschikbaar.***RUBRIEK 10. Stabiliteit en reactiviteit****10.1. Reactiviteit**

Bij normale temperaturen en drukken is het product geheel stabiel

10.2. Stabiliteit

Bij normale temperaturen en drukken is het product geheel stabiel

10.3. Mogelijke gevaarlijke reacties**Gevaarlijke reacties** : Geen in normale omstandigheden.**Gevaarlijke eigenschappen** : Kan een ontvlambaar damp-lucht mengsel vormen. Kan een ontvlambaar damp-lucht mengsel vormen.**10.4. Te vermijden condities****Te vermijden condities** : Niet bepaald**10.5. Te vermijden stoffen***Niet bepaald***10.6. Gevaarlijke ontbindingsproducten****Gevaarlijke ontbindingsproducten** : De thermische ontbinding veroorzaakt : Koolstofdioxide. Koolstofmonoxide.**RUBRIEK 11. Toxicologische informatie****11.1. Informatie over toxicologische effecten****Oraal (rat) LD50 [mg/kg]** : Geen gegevens beschikbaar.

Insect Clean**29415****RUBRIEK 12. Ecologische informatie****12.1. Toxiciteit**

LC50-96 Uur - vis [mg/l] : Geen gegevens beschikbaar.

12.2. Persistentie - afbreekbaarheid

Persistentie en afbreekbaarheid : Geen gegevens beschikbaar.

12.3. Vermogen tot bioaccumulatie

Vermogen tot bioaccumulatie : Geen gegevens beschikbaar.

12.4. Mobiliteit in de bodem

Mobiliteit in de bodem : Geen gegevens beschikbaar.

12.5. Resultaten van PBT- en zPzB-beoordeling

Resultaten van PBT- en zPzB-beoordeling : Geen gegevens beschikbaar.

12.6. Andere schadelijke effecten

Andere schadelijke effecten : Geen gegevens beschikbaar.

RUBRIEK 13. Instructies voor verwijdering**13.1. Afvalverwerkingsmethoden**

Afvalverwijdering : Deze stof en de verpakking naar inzamelpunt voor gevaarlijk of bijzonder afval brengen. Op een veilige manier opruimen in overeenstemming met lokale/nationale voorschriften.

RUBRIEK 14 Informatie met betrekking tot het vervoer

Algemene informatie : Niet gereguleerd.

RUBRIEK 15 Regelgeving**15.1. Specifieke veiligheids-, gezondheids- en milieureglementen en -wetgeving voor de stof of het mengsel**

Zorg ervoor dat alle nationale/plaatselijke voorschriften gekend zijn

15.2. Chemischeveiligheidsbeoordeling

Niet bepaald

RUBRIEK 16 Overige informatie

Informatiebronnen : Leveranciers van grondstoffen & Lisam Software
Text van de R-Zinnen van § 3 : R11 : Licht ontvlambaar.
R34 : Veroorzaakt brandwonden.
R36 : Irriterend voor de ogen.
R67 : Dampen kunnen slaperigheid en duizeligheid veroorzaken.

Andere gegevens : Revisie - Zie : Cursief gedrukt

Einde van document