

INSECT CLEAN - SPIDER FREE

373001

Waarschuwing

**Producent**

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

Verantwoordelijk verdeler

IDÉTRADING GENERAL SUPPLIES
Spinel 200
3316LG Dordrecht Nederland
T +31 78 617 00 02
F +31 78 617 45 09

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).

Identificatie van het product : Waterige oplossing.

Handelsnaam : Insect Clean - Spider Free.

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

Gebruik : Reiniging

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

Gevarenklasse en categoriecode(s), Verordening (EG) Nr. 1272/2008 (CLP)

• *Materiële gevaren* : Ontvlambare vloeistoffen - Categorie 3 - Waarschuwing - (CLP : Flam. Liq. 3) - H226

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

R-Zinnen : R10 : Ontvlambaar.

S-Zinnen : S3 : Op een koele plaats bewaren.

S16 : Verwijderd houden van ontstekingsbronnen - Niet roken.

Labelling Regulation EC 1272/2008 (CLP)

INSECT CLEAN - SPIDER FREE
373001
RUBRIEK 2 Identificatie van de gevaren (vervolg)
• Gevarenpictogrammen


- *Gevarenpictogrammen* : SGH02
- *Signaal woord* : Waarschuwing
- *Gevarenaanduidingen* : H226 - Ontvlambare vloeistof en damp.

• Pictogrammen (Voorzorgsmaatregelen)


- Preventie* : P240 - Opslag- en opvangreservoir aarden.
P280 - Beschermende handschoenen/beschermende kleding/oogbescherming/ gelaatsbescherming dragen.
P210 - Verwijderd houden van warmte, vonken, open vuur of hete oppervlakken – niet roken.
- Reactie* : P370+P378 - In geval van brand: blussen met Schuim.
- Opslag* : P403+235 - Op een goed geventileerde plaats bewaren. Koel bewaren.
- Instructies voor verwijdering* : P501 - Inhoud/verpakking afvoeren naar chemisch afval inzamelpunt.

2.3. Andere gevaren
Andere gevaren : Geen gegevens beschikbaar.

RUBRIEK 3 Samenstelling en informatie over de bestanddelen
3.1./3.2. Stof / Mengsel
Samenstelling

: De oppervlakteactieve stof(fen) in dit preparaat voldoet(n) aan de criteria voor biologische afbreekbaarheid vastgelegd in Verordening (EG) nr. 648/2004 betreffende detergentia. Gegevens ter ondersteuning van deze bewering worden ter beschikking van de bevoegde autoriteiten van de lidstaten gehouden en zullen aan hen beschikbaar worden gesteld na een rechtstreeks verzoek of op verzoek van een producent van detergentia.

Naam Component	Waarde(n)	CAS nr	EINECS nr	EG index	REACH	VERKLARING
Propaan-2-ol	: 1 tot 5 %	67-63-0	200-661-7	603-117-00-0	----	F; R11 R67 Xi; R36 ----- Flam. Liq. 2;H225 Eye Irrit. 2;H319 Not CLP
Azijszuur	: 1 tot 5 %	64-19-7	200-580-7	607-002-00-6	----	R10 C; R35 ----- Skin Corr. 1A;H314 Flam. Liq. 3;H226

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

- **Inademing** : In frisse lucht laten ademen.
- **Kontakt met de huid** : Huid grondig wassen met zachte zeep en water.
- **Kontakt met de ogen** : Onmiddellijk spoelen met veel water.
- **Inname** : De mond spoelen. Water te drinken geven. Niet laten braken. Medische assistentie invoeren.

4.2. Belangrijkste acute en uitgestelde symptomen en effecten

INSECT CLEAN - SPIDER FREE

373001

RUBRIEK 4. Eerstehulpmaatregelen (vervolg)

- Inademing : Hoest.
- Contact met de huid : Wordt niet geacht een ernstig gevaar voor de huid in te houden.
- Contact met de ogen : Lichte oogirritatie bij rechtstreeks contact.
- Inname : Buikpijn, misselijkheid.

4.3. Vermelding van de vereiste onmiddellijke medische verzorging en speciale behandeling

Niet bepaald

RUBRIEK 5. Brandbestrijdingsmaatregelen

5.1. Blusmiddelen

Blusmiddelen : Alle blusmiddelen kunnen worden gebruikt.

5.2. Speciale gevaren die door de stof of het mengsel worden veroorzaakt

Geen enkel bekend.

5.3. Advies voor brandweelieden

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.

6.2. Milieuvoorzorgsmaatregelen

Milieu-voorzorgsmaatregelen : Voorkom dat het product onverdund in het oppervlakte en/of grondwater terecht komt

6.3. Insluitings- en reinigingsmethoden en -materiaal

Bij morsen en/of lekkage : Gemorst product zo snel mogelijk opruimen d.m.v. een absorberend product. Geschikte afvalvaten gebruiken.

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 : Vermijd onnodige blootstelling.

Behandeling : De handen en andere blootgestelde huidgedeelten wassen met zachte zeep en water, dan pas eten, drinken, roken of het werk verlaten.

7.2. Voorwaarden voor een veilige opslag, met inbegrip van incompatibele producten

Opslag : In goed gesloten, goed geventileerde vaten opbergen, niet blootgesteld aan warmte, vonken, open vuur. Beschermen tegen bevriezing.

7.3. Specifiek eindgebruik

Zie technische product informatie

INSECT CLEAN - SPIDER FREE

373001

RUBRIEK 8. Maatregelen ter beheersing van blootstelling/persoonlijke bescherming

8.1. Controleparameters

Persoonlijke beveiliging



- **Ademhalingsbescherming** : Geen speciale ademhalingsbescherming is aanbevolen in normale gebruiksomstandigheden, voorzien van een aangepaste ventilatie.
- **Huidbescherming** : Geen uitzonderlijke bescherming is vereist indien men een voldoende ventilatie handhaaft.
- **Oogbescherming** : Hoewel geen specifieke gegevens over oogirritatie beschikbaar zijn, moet U, om dit produkt te hanteren, een oogbescherming dragen aangepast aan de gebruiksomstandigheden.
- **Handbescherming** : Handschoenen.
- **Inslikken** : Niet eten, drinken, of roken tijdens gebruik.

8.2. Maatregelen ter beheersing van blootstelling

Geen gegevens beschikbaar.

RUBRIEK 9. Fysische en chemische eigenschappen

9.1. Informatie over fysische en chemische basiseigenschappen9.1.a. Uiterlijk

- Fysische vorm : Vloeistof.
- Kleur : Licht geel.

9.1.b. Geur

- Geur : Kenmerkend.

9.1.c. Geurdrempel

Niet bepaald

9.1.d. pH

- pH waarde : 2.9

9.1.e. Smeltpunt / Vriespunt

- Vriespunt [°C] : Geen gegevens beschikbaar.

9.1.f. Beginkookpunt - interval van het kookpunt

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

9.1.g. Vlampunt

- Vlampunt [°C] : 50

9.1.h. Verdampingssnelheid

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

9.1.i. Brandbaarheid

- Brandbaarheid : Niet bepaald

9.1.j. Explosiegrenzen (onderste - bovenste)

- Explosiegrenzen : Geen gegevens beschikbaar.

9.1.k. Dampspanning

- Dampspanning : Geen gegevens beschikbaar.

INSECT CLEAN - SPIDER FREE

373001

RUBRIEK 9. Fysische en chemische eigenschappen (vervolg)

9.1.i. Dampspanning

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

9.1.m. Relatieve dichtheid

Dichtheid : 0.99 g/ml

9.1.n. Oplosbaarheid

Oplosbaarheid in water : Volledig.

9.1.o. Verdelingscoëfficiënt : n-octanol / water

Log P octanol / water bij 20°C : Geen gegevens beschikbaar.

9.1.p. Zelf-ontbrandingstemperatuur

Zelfontbrandingstemperatuur [°C] : Geen gegevens beschikbaar.

9.1.q. Termische ontbinding

Termische ontbinding : Geen gegevens beschikbaar.

9.1.r. Viscositeit

Viscositeit : Geen gegevens beschikbaar.

9.1.s. Explosieve eigenschappen

Niet bepaald

9.1.t. 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. Chemische stabiliteit

Bij normale temperaturen en drukken is het product geheel stabiel

10.3. Mogelijke gevaarlijke reacties

Gevaarlijke reacties : Geen in normale omstandigheden.

Gevaarlijke eigenschappen : Geen in normale omstandigheden.

10.4. Te vermijden omstandigheden

Te vermijden condities : Warmte.

10.5. Chemisch op elkaar inwerkende materialen

Te vermijden stoffen : Sterke zuren. Sterk oxyderende middelen.

10.6. Gevaarlijke ontledingsproducten

Gevaarlijke ontbindingsproducten : Koolstofmonoxide.

RUBRIEK 11. Toxicologische informatie

11.1. Informatie over toxicologische effecten

• Acute toxiciteit : Op basis van beschikbare gegevens, wordt aan de indelingscriteria niet voldaan

• Huidcorrosie/-irritatie : Op basis van beschikbare gegevens, wordt aan de indelingscriteria niet voldaan

INSECT CLEAN - SPIDER FREE

373001

RUBRIEK 11. Toxicologische informatie (vervolg)

- *Ernstig oogletsel/oogirritatie* : *Op basis van beschikbare gegevens, wordt aan de indelingscriteria niet voldaan*
- *Sensibilisatie van de luchtwegen/de huid* : *Op basis van beschikbare gegevens, wordt aan de indelingscriteria niet voldaan*
- *Mutageniteit in geslachtscellen* : *Op basis van beschikbare gegevens, wordt aan de indelingscriteria niet voldaan*
- *Kankerverwekkendheid* : *Op basis van beschikbare gegevens, wordt aan de indelingscriteria niet voldaan*
- *Giftigheid voor de voortplanting* : *Op basis van beschikbare gegevens, wordt aan de indelingscriteria niet voldaan*
- *Gevaar bij inademing* : *Op basis van beschikbare gegevens, wordt aan de indelingscriteria niet voldaan*
- LD50 : *Geen gegevens beschikbaar.*
- ATE mix (oraal) : *>2000 mg/kg*

Betreffende de ingrediënten**• Acute toxiciteit**

- Inademing (rat) LC50 [mg/l/4u] : *> 20 (Isopropylalcohol)*
- Dermaal (Konijn) LD50 [mg/kg] : *1060 (Acetic Acid)*
- Oraal (rat) LD50 [mg/kg] : *> 5000 mg/kg (Isopropylalcohol)*
- Oraal (rat) LD50 [mg/kg] : *3530 (Acetic Acid)*
- Oraal (rat) LD50 [mg/kg] : *> 5000 mg/kg (Isopropylalcohol)*
- *Huidcorrosie/-irritatie* : *Bijtend. (Acetic Acid)*
- *Ernstig oogletsel/oogirritatie* : *Herhaalde blootstelling kan een droge of een gebarsten huid veroorzaken. (Isopropylalcohol)*
- *Sensibilisatie van de luchtwegen/de huid* : *Bijtend. (Acetic Acid)*
- *Mutageniteit in geslachtscellen* : *Veroorzaakt ernstig oogletsel. (Isopropylalcohol)*
- *Kankerverwekkendheid* : *De inademing van het produkt kan een longontsteking van chemische aard veroorzaken. (Isopropylalcohol)*
- *Giftigheid voor de voortplanting* : *Op basis van beschikbare gegevens, wordt aan de indelingscriteria niet voldaan (Isopropylalcohol)*
- *Kankerverwekkendheid* : *Op basis van beschikbare gegevens, wordt aan de indelingscriteria niet voldaan (Isopropylalcohol)*
- *Giftigheid voor de voortplanting* : *Op basis van beschikbare gegevens, wordt aan de indelingscriteria niet voldaan (Isopropylalcohol)*

RUBRIEK 12. Ecologische informatie

12.1. Toxiciteit**Betreffende het product**LC50-96 Uur - vis [mg/l] : *Geen gegevens beschikbaar.***Op de ingrediënten**LC50-96 Uur - vis [mg/l] : *9640 (Isopropylalcohol)***12.2. Persistentie en afbreekbaarheid****Betreffende het product**Biologische afbreekbaarheid [%] : *Goed.***Op de ingrediënten**Persistentie en afbreekbaarheid : *Biologisch afbreekbaar. (Isopropylalcohol)*CZV : *1.03 g O2/g stof (Acetic Acid)***12.3. Bioaccumulatie**

INSECT CLEAN - SPIDER FREE

373001

RUBRIEK 12. Ecologische informatie (vervolg)

Betreffende het product

Vermogen tot bioaccumulatie : Geen gegevens beschikbaar.

Op de ingrediënten

Vermogen tot bioaccumulatie : Geen gegevens beschikbaar. (Isopropylalcohol)

BZV : 0.6/0.74 g O2/g stof (Acetic Acid)

12.4. Mobiliteit in de bodem**Betreffende het product**

Mobiliteit in de bodem : Geen gegevens beschikbaar.

Op de ingrediënten

Mobiliteit in de bodem : Produkt oplosbaar in water. (Isopropylalcohol)

12.5. Resultaten van PBT- en zPzB-beoordeling**Betreffende het product**

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

Op de ingrediënten

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

12.6. Andere schadelijke effecten**Betreffende het product**

WGK klasse (Duitsland) : 1

Op de ingrediënten

WGK klasse (Duitsland) : 1 (Acetic Acid)

: 1 (Isopropylalcohol)

RUBRIEK 13. Instructies voor verwijdering

13.1. Afvalverwerkingsmethoden

Afvalverwijdering : Op een veilige manier opruimen in overeenstemming met lokale/nationale voorschriften.

RUBRIEK 14 Informatie met betrekking tot het vervoer

Algemene informatie : Niet geclassificeerd.

Motor afzetten. Geen open vuur. Rookverbod. Weg markeren en andere weggebruikers waarschuwen. Omstaanders uit de gevarezone houden. ONMIDDELIJK POLITIE EN BRANDWEER WAARSCHUWEN.

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

Classificatie EC 67/548 of EC 1999/45

Etikettering EC 67/548 of EC 1999/45

INSECT CLEAN - SPIDER FREE

373001

RUBRIEK 15 Regelgeving (vervolg)

15.2. Chemischeveiligheidsbeoordeling

Niet bepaald

RUBRIEK 16 Overige informatie

Informatiebronnen : Leveranciers van grondstoffen & Lisam Software**Lijst van relevante R-zinnen (§ 3)** : R10 : Ontvlambaar.
R11 : Licht ontvlambaar.
R35 : Veroorzaakt ernstige brandwonden.
R36 : Irriterend voor de ogen.
R67 : Dampen kunnen slaperigheid en duizeligheid veroorzaken.R10 : Ontvlambaar.
R11 : Licht ontvlambaar.
R35 : Veroorzaakt ernstige brandwonden.
R36 : Irriterend voor de ogen.
R67 : Dampen kunnen slaperigheid en duizeligheid veroorzaken.**Lijst van relevante H-zinnen (Rubriek 3)** : H225 - Licht ontvlambare vloeistof en damp.
H226 - Ontvlambare vloeistof en damp.
H314 - Veroorzaakt ernstige brandwonden en oogletsel.
H319 - Veroorzaakt ernstige oogirritatie.
H336 - Specifieke doelorgaan toxiciteit - Eenmalige blootstelling - Narcotische werking - Kategorie 3 - Waarschuwing - (CLP : STOT SE 3) - H336H225 - Licht ontvlambare vloeistof en damp.
H226 - Ontvlambare vloeistof en damp.
H314 - Veroorzaakt ernstige brandwonden en oogletsel.
H319 - Veroorzaakt ernstige oogirritatie.
H336 - Specifieke doelorgaan toxiciteit - Eenmalige blootstelling - Narcotische werking - Kategorie 3 - Waarschuwing - (CLP : STOT SE 3) - H336**Andere gegevens** : Revisie - Zie : Cursief gedrukt

Einde van document