

**Insect Clean**

**29415**



Xi : Irritante



3 : Líquido inflamable.

**Fabricante**

VOSSSEN LABORATORIES INT. B.V.  
Graafschap Hornelaan 182  
6004HT Weert Nederland  
Tel. ++31 (0)495 583400  
Fax. ++31 (0)495 583481  
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)

**1 Identificación del producto y de la sociedad**

**Identificación del producto** : Líquido.  
**Identificación de la Compañía** : Ver productor.  
**Nombre Registrado** : Insect Clean.  
**Uso** : la exclusión de insectos y arañas  
limpieza  
**instrucciones de uso** : Ver ficha técnica para informaciones detalladas.  
**Preparado por** : Henrico Lind (msds@vossenlaboratories.com)

**2 Avisos de riesgo**

**Frases de riesgo** : Inflamable Irrita los ojos. La inhalación de vapores puede provocar somnolencia y vértigo.  
**Producto peligroso** : Ppuede formar una mezcla vapor-aire inflamable.  
**Primeras vías de exposición** : Contacto con los ojos.  
**Síntomas relacionados con la utilización**  
- **Inhalación** : La sobreexposición al vapor puede producir dolor de cabeza, nauseas. Dificultades respiratorias.  
- **Contacto con la piel** : Enrojecimiento, dolor.  
- **Contacto con los ojos** : Enrojecimiento, dolor. Vista borrosa. Lágrimas.  
- **Ingestión** : La ingestión de este producto producir un riesgo para la salud.  
Donot puede entrar en el contacto con el alimento y no ser tragado

**3 Información acerca de los ingredientes**

Nombre del componente	Valor(s)	n° CAS	n° EINECS	CE Index		
Propan-2-ol	: 5 - 25 %	67-63-0	200-661-7	603-117-00-0	-----	F; R11 R67 Xi; R36
Acido acético	: 1 - 10 %	64-19-7	200-580-7	607-002-00-6	-----	R10 C; R35

**4. Medidas de primeros auxilios**

**Primeros auxilios**  
- **Inhalación** : Asegúrese de que respira aire puro. Descanso. Consiga atención médica si persiste la dificultad respiratoria.

**Insect Clean**

**29415**

**4. Medidas de primeros auxilios /...**

- **Contacto con la piel** : Lave la piel a fondo con jabón suave/agua.
- **Contacto con los ojos** : En caso de contacto con los ojos, enjuague inmediatamente con abundante agua y consulte con un médico.
- **Ingestión** : Lavar la boca con un chorro de agua. Acúdase al médico (si es posible, muéstresele la etiqueta).

**5. Medidas en caso de incendio**

- Tipo de inflamabilidad** : Este producto es inflamable.
- Prevención** : No llama no protegida. No fumar.
- Medios para extinguir incendios** : Producto químico seco. Espuma. Dióxido de carbono.
- Fuego rodeando el vecindario** : Utilice agua atomizada o nebulizada para enfriar los envases expuestos al fuego.
- Peligros especiales por exposición** : Puede formar una mezcla vapor-aire inflamable/explosiva.
- Protección en caso de incendio** : No entre en la zona del incendio sin el equipo protector adecuado, incluyendo protección respiratoria.
- Procedimientos especiales** : Precaución en caso de incendio químico.

**6. Medidas en caso de descargas accidentales**

- Precauciones individuales** : No fumar. Equipe al personal de limpieza con los medios de protección adecuados. El equipo de protección respiratoria es necesario.
- Precauciones para del medio ambiente** : Evite que penetre en el alcantarillado y las conducciones de agua. Si el producto alcanza los desagües o las conducciones públicas de agua, notifíquelo a las autoridades.
- En caso de fuga o de derrame** : Limpie todos los vertidos tan pronto como sea posible, utilizando un material absorbente para recoger el vertido. Utilice los envases adecuados para su eliminación. Diluya los residuos y lave con un chorro de agua.

**7. Manipulación y almacenamiento**

- General** : No llama no protegida. No fumar.
- Precauciones para manipulación y almacenamiento** : Una buena ventilación del lugar de trabajo es necesaria.
- Medidas de protección técnicas** : Conéctelo bien a tierra.
- Almacenamiento** : Consérvelo a l'abrigo del fuego. Almacénelo en recipientes estancos, con ventilación adecuada, lejos del calor, las chispas, llamas no protegidas.
- Manipulación** : Protegerse adecuadamente cuando el contacto con los ojos o la piel sea probable. Lavarse las manos y otras áreas expuestas con un jabón suave y agua antes de comer, beber, fumar y abandonar el trabajo.

**8. Medidas individuales de protección**

- Protección personal**
- **Protección de las vías respiratorias** : Donde pueda producirse excesivo vapor, utilice una máscara homologada. Filtro Tipo A
- **Protección de las manos** : Llevar guantes adecuados, resistentes a los productos químicos. (EN374 & 388)
- **Material de los guantes** : goma de butilo
- **Guante tiempo de paso** : El contacto prolongado >480 minutos  
un breve contacto >10 minutos
- **Protección para la piel** : Cuando sea previsible el contacto repetido con la piel debe utilizarse un equipo protector.

**Insect Clean**

**29415**

**8. Medidas individuales de protección /...**

- **Protección para los ojos** : Gafas químicas o gafas de seguridad.
- **Ingestión** : No comer, ni beber, ni fumar durante su utilización.
- Higiene industrial** : Procure una buena ventilación de la zona de procesamiento para evitar la formación de vapor.

**9. Propiedades físicas y químicas**

- Forma física** : Líquido.
- Color** : Descolorido hacia amarillo claro.
- Olor** : Característico.
- Valor de pH** : 3.0
- Densidad** : 0.984 g/ml
- Solubilidad en agua** : Completamente soluble.
- Punto de inflamación [°C]** : 27

**10. Estabilidad y reactividad**

- Productos de descomposición peligrosos** : La descomposición térmica genera : Dióxido de carbono. Monóxido de carbono.
- Reacciones peligrosas** : En condiciones normales ninguno.
- Propiedades peligrosas** : Puede formar una mezcla vapor-aire inflamable. Ppuede formar una mezcla vapor-aire inflamable.

**11. Datos toxicológicos**

- LD50 oral en rata [mg/kg]** : Sin datos disponibles.

**12. Datos ecológicos**

- LC50-96 Horas en pez [mg/l]** : Sin datos disponibles.

**13. Consideraciones para su eliminación**

- Eliminación de los residuos** : Eliminense esta sustancia y su recipiente en un punto de recogida pública de residuos especiales o peligrosos. Prepararlo de forma que cumpla las condiciones de seguridad exigidas por la legislación local/nacional.

**14 Información para su transporte**

**Rótulo de peligroso**



: 3

*Información generales*

- *Proper shipping name* : UN1993 LÍQUIDO INFLAMABLE, N. E. P. (Propan-2-ol, Acido acético), 3, III, (D/E)

- *No UN* : 1993

- *H.I. n°:* : 30

*Transporte Terrestre*

**Insect Clean**

**29415**

**14 Información para su transporte /...**

*transporte marítimo*

- IMO-IMDG : Clasificación  
: 3  
Grupo de embalaje IMO : III  
- EMS-N° : F-E  
: S-E  
- IMDG-Polucioón marina : YES  
: ò

*transporte aéreo*

- ICAO/IATA : Packaging instructions cargo :  
: 310  
: Packaging instructions passenger:  
: 309  
- IATA : 3  
Grupo de embalaje IATA : III

**15 Regulaciones y etiquetado**

**Símbolo(s)**



**Frase(s) R**

: Irritante.  
: R10 : Inflamable.  
R36 : Irrita los ojos.  
R67 : La inhalación de vapores puede provocar somnolencia y vértigo.

**Frase(s) S**

: S16 : Conservar alejado de toda llama o fuente de chispas - No fumar.  
S26 : En caso de contacto con los ojos, lávense inmediata y abundantemente con agua y acúdase a un médico.  
S51 : Usese únicamente en lugares bien ventilados.

**16 Más información**

**Fuente de los datos utilizados** : Proveedores de materias primas Lisam y software  
**Información adicional** : Revision - Ver : \*  
**Texto des Frases R de § 3** : R10 : Inflamable.  
R11 : Fácilmente inflamable.  
R35 : Provoca quemaduras graves.  
R36 : Irrita los ojos.  
R67 : La inhalación de vapores puede provocar somnolencia y vértigo.

El contenido y el formato de está Ficha de Seguridad está de acuerdo con la directiva de la Comisión Europea (EG) 1907/2006.

**RENUNCIA DE RESPONSABILIDAD** La información en esta Ficha de Seguridad fue obtenida de fuentes que creemos son fidedignas. Sin embargo, la información se proporciona sin ninguna garantía, expresa o implícita en cuanto a su exactitud. Las condiciones o métodos de manejo, almacenamiento, uso o eliminación del producto están más allá de nuestro control y posiblemente también más allá de nuestro conocimiento. Por esta y otras razones, no asumimos ninguna responsabilidad y descartamos cualquier responsabilidad por pérdida, daño o gastos ocasionados por o de cualquier manera relacionados con el manejo, almacenamiento, uso o eliminación del producto. Esta Ficha de Seguridad fue preparada y debe ser usada sólo para este producto. Si el producto es usado como un componente de otro producto, es posible que esta información de Seguridad no sea aplicable.

**Fin del documento**