



Ficha de datos de seguridad

Biosweet

Fecha: 28.08.2017

SECCIÓN 1 IDENTIFICACIÓN DE LA SUSTANCIA/MEZCLA Y DE LA SOCIEDAD/EMPRESA

- IDENTIFICACIÓN DE LA SUSTANCIA/MEZCLA

Nombre comercial BIOSWEET

- USOS PERTINENTES IDENTIFICADOS DE LA SUSTANCIA O MEZCLA Y USOS DESACONSEJADOS

Uso de la mezcla:

Biosweet es una solución de azúcar utilizada para mejorar el control de los trips. Biosweet atrae a los trips de las flores a las hojas, lo que facilita que los insectos y ácaros depredadores alcancen a sus presas.

- DATOS SOBRE EL PROVEEDOR DE LA FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

Distribuidor

Biobest Bélgica NV

Calle y número

ilse campos 18

Código postal y municipio

2260 Westerlo – Bélgica

Número de teléfono

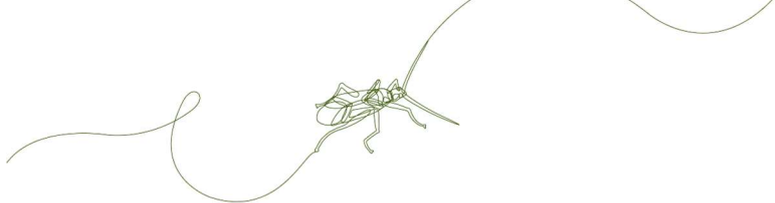
+32 14 25 79 80

Máquina de fax

+32 14 25 79 82

Dirección de correo electrónico

sds@biobest.be



- **TELÉFONOS DE EMERGENCIA**

Bélgica: Centro de Toxicología Tel: +32 70 245 245

Países Bajos: Centro Nacional de Información sobre Venenos: Centro Médico Universitario de Utrecht, Tel: +31 30 274 88 88 (Solo disponible para trabajadores humanitarios profesionales las 24 horas del día).

SECCIÓN 2 IDENTIFICACIÓN DE LOS PELIGROS

- **CLASIFICACIÓN DE LA SUSTANCIA O MEZCLA**

El producto no está clasificado como peligroso según la normativa vigente.

- **ELEMENTOS DE LA ETIQUETA/ DECLARACIONES DE PRECAUCIÓN**

El producto no requiere etiquetado según criterios GHS y directivas de la UE.

- **OTROS PELIGROS**

No

SECCIÓN 3 COMPOSICIÓN / INFORMACIÓN SOBRE LOS INGREDIENTES

- **MEZCLAS**

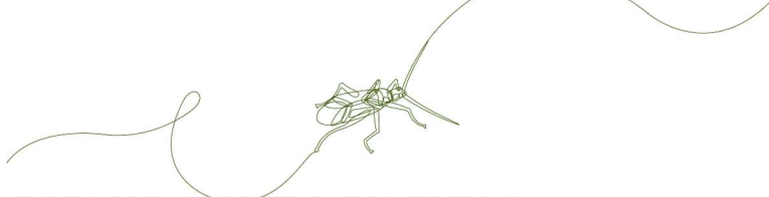
Agua de azúcar invertida

Fórmula química: C₁₂H₂₂O₁₁ + C₆H₁₂O₆

SECCIÓN 4 MEDIDAS DE PRIMEROS AUXILIOS

- **DESCRIPCIÓN DE LAS MEDIDAS DE PRIMEROS AUXILIOS**

No se aplica



SECCIÓN 5 MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS

- **MEDIOS DE EXTINCIÓN**

Medios de extinción adecuados: agua pulverizada, dióxido de carbono.

- **PELIGROS ESPECIALES DERIVADOS DE LA SUSTANCIA O LA MEZCLA**

No

- **CONSEJOS PARA LOS BOMBEROS**

No

SECCIÓN 6 MEDIDAS EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL

- **PRECAUCIONES PERSONALES, EQUIPO DE PROTECCIÓN Y PROCEDIMIENTOS DE EMERGENCIA**

No es necesario.

- **PRECAUCIONES AMBIENTALES**

No. El producto es biodegradable.

- **MÉTODOS Y MATERIALES DE CONTENCIÓN Y LIMPIEZA**

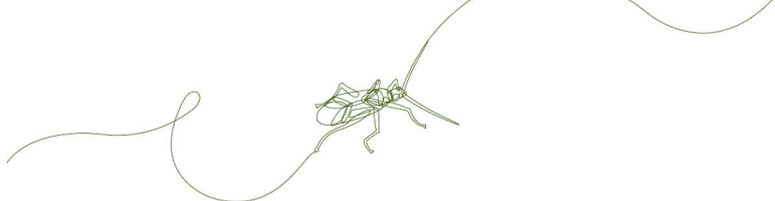
Limpiar con agua tibia.

SECCIÓN 7 PRECAUCIONES DE MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO PARA LA MANIPULACIÓN SEGURA DE LA SUSTANCIA O MEZCLA

No coma ni beba durante su uso. Lávese las manos después de usar el producto.

- **PARA ALMACENAMIENTO SEGURO, INCLUYENDO PRODUCTOS INCOMPATIBLES**

Almacenar a temperatura ambiente.



SECCIÓN 8 CONTROLES DE EXPOSICIÓN/PROTECCIÓN PERSONAL

- **PARÁMETROS DE CONTROL**

Componentes con valores límite que requieren monitoreo en el lugar de trabajo: El producto no contiene cantidades relevantes de materiales con valores críticos que deban ser monitoreados en el lugar de trabajo.

- **CONTROLES DE EXPOSICIÓN**

Equipo de protección personal

No necesario (producto alimenticio)

Protección de los ojos y la cara.

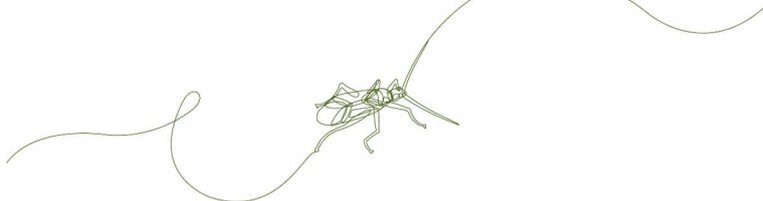
No necesario (producto alimenticio)

Protección de mano

No necesario (producto alimenticio)

Protección respiratoria

No necesario (producto alimenticio)



SECCIÓN 9 PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

- **INFORMACIÓN SOBRE PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS BÁSICAS**

Forma

Líquido

Color

Rojo

Olor

Azúcar

Valor de pH

4,5–5,0

Punto de ebullición

aproximadamente 120°C

Densidad (kg/m³)

1.32

SECCIÓN 10 ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

- **REACTIVIDAD**

Ninguno cuando se usa según las indicaciones.

- **ESTABILIDAD QUÍMICA**

El producto es estable si se observan las normas/instrucciones de almacenamiento y uso.

- **REACCIONES PELIGROSAS**

Ninguno cuando se usa según las indicaciones.



SECCIÓN 11 INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

- **INFORMACIÓN SOBRE EFECTOS TOXICOLÓGICOS**

Toxicidad aguda

No

Toxicidad crónica

No

12 INFORMACIÓN ECOLÓGICA

- **TOXICIDAD**

No hay más información relevante disponible.

- **PERSISTENCIA Y DEGRADABILIDAD**

Biodegradable.

SECCIÓN 13 CONSIDERACIONES SOBRE LA ELIMINACIÓN

- **MÉTODOS DE TRATAMIENTO DE RESIDUOS**

Deseche de acuerdo con las regulaciones locales.

- **EMBALAJE SIN LIMPIAR**

Deseche de acuerdo con las regulaciones locales.

SECCIÓN 14 INFORMACIÓN DE TRANSPORTE

No se aplica

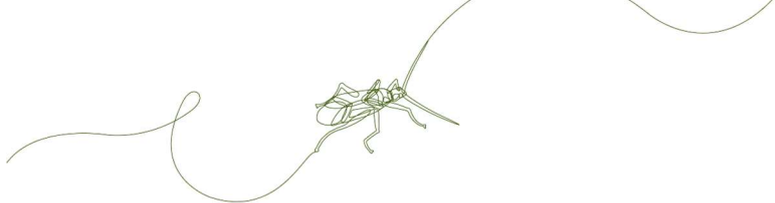
SECCIÓN 15 REGLAMENTOS

- **NORMATIVA Y LEGISLACIÓN ESPECÍFICA DE SEGURIDAD, SALUD Y MEDIOAMBIENTE PARA LA SUSTANCIA O MEZCLA**

No

- **EVALUACIÓN DE SEGURIDAD QUÍMICA**

No es necesaria una valoración de la seguridad química.



SECCIÓN 16 OTRA INFORMACIÓN

Estos datos se basan en el estado actual de nuestro conocimiento. Sin embargo, no describen ninguna garantía de las propiedades del producto y no establecen una relación jurídica contractual.