



FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

MASTER TRAP UNIVERSAL

1. IDENTIFICACIÓN DE LA FORMULACIÓN Y DE LA EMPRESA

Identificación del producto

Denominación del producto: MASTER TRAP UNIVERSAL
Tipo de formulación: Trampa adhesiva.
Registro: No es necesaria la inscripción en el Registro de Plaguicidas de la Subdirección General de la Salud Pública del Ministerio de Sanidad, Servicios Sociales e Igualdad.

Usos de la sustancia o preparado

Trampa para la captura por adherencia con atrayente alimenticio.

Identificación de la empresa

Distribuidor : MYLVA S.A.
Vía Augusta, 48
08006- BARCELONA
Teléfono: 902 109 114 Fax: 93 415 63 44
e-Mail: mylva@mylva.eu

Teléfono de emergencia: 91 562 04 20 Servicio médico de información Toxicológica (24 horas)

2. IDENTIFICACIÓN DE PELIGROS

Se recomienda mantener alejado del alcance de los niños.

3. COMPOSICIÓN / INFORMACIÓN SOBRE LOS COMPONENTES

Composición

Atrayentes naturales alimenticios y olfativos dispuestos en el centro de la placa de pegamento.

Características químicas

Todos los componentes son apetentes alimenticios naturales y olfativos.

Componentes peligrosos

Ninguno.

4. MEDIDAS DE PRIMEROS AUXILIOS

Primeros auxilios en general

No requiere ninguna clase de primeros auxilios.

En caso de accidente consultar al servicio médico de Información Toxicológica: Teléfono: 91.562.04.20

5. MEDIDAS CONTRA INCENDIOS

Las trampas son de cartón, por tanto arden con facilidad. Si se produce un incendio actuar según las normas de Seguridad de la propia empresa.

6. MEDIDAS EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL

Precauciones generales

Ninguna.



FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

MASTER TRAP UNIVERSAL

7. MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO

MANIPULACIÓN

Ninguna en especial.

ALMACENAMIENTO

Instrucciones especiales para el almacenamiento

Conservar las trampas sin despegar el papel protector de la placa adhesiva.

Temperatura máxima de almacenamiento 35 °C

Temperatura mínima de almacenamiento 5 °C

8. CONTROLES DE EXPOSICIÓN Y PROTECCIÓN PERSONAL

VALORES LÍMITE DE LA EXPOSICIÓN

No se conocen límites de exposición laboral.

CONTROLES DE EXPOSICIÓN

No son necesarios.

9. PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Información general

Estado físico:	Trampa sólida (dimensiones. 200 x 100 x 25 mm)
Aspecto:	Cajetilla de cartón con soporte adhesivo
Color:	Blanco
Olor:	Alimenticio

10. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

Estabilidad química

Estable en condiciones normales.

Condiciones que deben evitarse

Las bajas temperaturas endurecen el pegamento y disminuyen su capacidad adhesiva.

Materias que deben evitarse

El agua deshace el cartón, por tanto no dejar en exteriores.

11. INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

No procede.

12. INFORMACIÓN ECOLÓGICA

No es peligroso.



FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

MASTER TRAP UNIVERSAL

13. CONSIDERACIONES RELATIVAS A LA ELIMINACIÓN

Eliminación del producto

No requiere ningún tratamiento especial para su utilización.

14. INFORMACIÓN RELATIVA AL TRANSPORTE

Consideraciones especiales para el transporte

No procede.

Clasificación para el transporte por ferrocarril (RID) / carretera (ADR):

No procede.

Clasificación para el transporte vía marítima código – IMDG :

No procede.

Clasificación para el transporte aéreo ICAO / IATA :

No procede.

15. INFORMACIÓN REGLAMENTARIA

Normativa aplicada

Esta ficha de datos de seguridad se ha desarrollado de acuerdo al ANEXO I-Requisitos para la elaboración de fichas de datos de seguridad del Reglamento (CE) número 453/2010.

16. OTRA INFORMACIÓN

Uso recomendado

Ideal para la detección y monitorización de insectos caminadores o ratones.

Trampa ecológica, sencilla, limpia, segura y fácil de usar.

El apetente alimenticio atrae a todos los insectos hacia la trampa, donde quedan inmovilizados y se produce su "control" por desnutrición. Ideal para el control de todo tipo de cucarachas. *Blatella germanica*, *Periplaneta americana* y *Blatta orientalis*.

Información adicional

La información contenida está basada en las Fichas de Datos de Seguridad de los fabricantes de las Materias Primas, a cuyo conocimiento y buen hacer nos remitimos.

En esta ficha se describe el producto solamente en relación con la salud, seguridad y medio ambiente, por lo tanto, no deberá interpretarse como garantía de ninguna propiedad específica del producto. En consecuencia, corresponde al usuario bajo su exclusiva responsabilidad, decidir si estas informaciones son apropiadas y útiles.