

Laboratorios DIET ESTHETIC, S.A.

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

1. IDENTIFICACIÓN DE LA SUSTANCIA Y EMPRESA:

Producto: "HAPPY MASCOTAS REPELENTE DE PERROS Y GATOS"

Empresa suministradora: **Laboratorios Diet-Esthetic, S.A.**
C/ Miquel Romeu, 123
08907-L'Hospitalet de Llobregat (Barcelona)
Tif. + 34 93 3373297
Fax + 34 93 3383142

2. COMPOSICIÓN

Composición: Celulosa
Esencia de Mostaza
Esencia de Pimienta

3. IDENTIFICACIÓN DE PELIGROS

Clasificación de peligros: este producto no está clasificado como peligroso (88/379/FEC)

Peligros para el hombre:

Contacto con la piel: el uso prolongado puede causar ligera irritación

Contacto con los ojos: puede causar irritación

Ingestión: produce malestar por las características propias de los aceites esenciales.

4. PRIMEROS AUXILIOS

Contacto con la piel: aclarar con agua las partes expuestas al contacto prolongado

Contacto con los ojos: aclarar con agua. Si la irritación persiste, consultar a un médico

5. MEDIDAS CONTRA INCENDIOS

Medidas de extinción: ninguna
Peligros especiales: ninguno
Equipos especiales: ninguno

6. RESIDUOS ACCIDENTALES

protección individual: ninguna medida en particular
protección ambiental: ninguna medida en particular
método de limpieza: limpieza con agua abundante o a ser posible con detergente o jabón

7. ALMACENAMIENTO Y MANEJO

Manipulación: ninguna precaución en particular
almacenaje: mantener en lugar fresco y seco

8. CONTROL DE EXPOSICIÓN Y PROTECCIÓN INDIVIDUAL

Protección e higiene en el trabajo: es conveniente lavarse las manos después de la aplicación
Protección respiratoria: evitar inhalaciones prolongadas
Protección de las manos: es conveniente lavarse las manos después de la aplicación
Protección de los ojos: evitar el contacto del producto con las manos impregnadas de producto

9. PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

aspecto: líquido
olor: característico de mostaza
pH: ≈ 7
punto de temperatura de ebullición: $\approx 100\text{ }^{\circ}\text{C}$
punto de temperatura de fusión: no aplicable
punto de inflamabilidad: no inflamable
temperatura de autoencendido: no aplicable
límites de explosión con vapores de aire: no explosivo
presión de vapor: se desconoce
densidad relativa (20°C): $\approx 1\text{ g/cc}$
solubilidad en agua: soluble
solubilidad en aceite: insoluble
contenido de disolventes orgánicos: $< 2\%$

10. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

Condiciones a evitar: estable a temperatura ambiente. Evitar humedades excesivas. Cerrar bien el envase
Materiales a evitar: ninguna precaución en particular

11. INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

Ingestión: no tóxico
Contacto con la piel: irritación temporal
Contacto con los ojos: irritante

12. INFORMACIÓN ECOLÓGICA

Degradabilidad: 100% degradable
Ecotoxicidad: ninguna

13. INFORMACIONES RELATIVAS AL TRANSPORTE

carretera: ninguna precaución especial
marítimo: ninguna precaución especial
aéreo: ninguna precaución especial

14. INFORMACIONES REGLAMENTARIAS

Clasificación (88/379/EEC): ninguno
Símbolo de peligro: ninguno
Componente peligroso no determinado en la etiqueta: ninguno
Riesgo específico: ninguno
Etiquetado complementario: ninguno

15. OTRA INFORMACIÓN

Recomendaciones al usuario: no utilizar de modo diferente al descrito. Conservar el producto bien cerrado en lugar seco y fresco. El producto no es tóxico, se recomienda no ingerirlo, no ponerlo en contacto con los alimentos ni dejarlo al alcance de los niños.

La información aquí contenida está basada en el estado actual de nuestros conocimientos, ello no representa ninguna garantía de las características producida por ningún movimiento jurídico-contractual. Las informaciones descritas en esta ficha de seguridad son estrictamente confidenciales y se reservan exclusivamente para uso interno.