



FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

PIPETAS REPELENTES

1. IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO Y DE LA EMPRESA

- 1.1.- Nombre comercial del producto:** PIPETAS REPELENTES
- 1.2.- Uso del producto:** Pipetas repelentes de insectos para perros.
- 1.3.- Identificación de la empresa:** PRODUCTOS FLOWER, S.A.
Polígono Industrial La Canaleta s/n
25300 TÁRREGA (Lleida)
Teléfono: 973 50 01 88 --- Fax: 973 31 23 51
e-mail: tecnicos@productosflower.com
- 1.4.- Teléfono de emergencias:** 973 50 01 88 en horario de oficinas

2. IDENTIFICACIÓN DE LOS PELIGROS

- Peligros para las personas:** no aplicable. El producto no es peligroso para las personas.
- Peligros para el medio ambiente:** no procede. El producto no es peligroso para el medio ambiente.

3. COMPOSICIÓN / INFORMACIÓN SOBRE LOS COMPONENTES

Componente	Nº CAS	% p/p	Indicaciones de Peligro
Aceite de Neem	8002-65-1	2	---
Esencia de limón	Np	0.5	---
Antioxidante	77-92-9	< 1	Irrit. Oc.2; H319
Agua	----	c.s.p. 100	---

4. PRIMEROS AUXILIOS

Ingestión: enjuagar la boca. Si el paciente está consciente dar de beber agua o leche que se desee. Si el paciente está inconsciente no provocar el vómito y mantener en posición lateral de seguridad. Requerir asistencia médica.

Inhalación: No aplicable.

Contacto con la piel: No aplicable.

Contacto con los ojos: lavar con abundante agua durante 15 minutos, manteniendo los párpados abiertos. Acudir al oftalmólogo en caso de irritación persistente.

5. MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS

Métodos de extinción adecuados: polvo, espuma resistente al alcohol, agua en grandes cantidades, dióxido de carbono.

Equipo de protección especial para lucha contra incendios: Equipo habitual.

6. MEDIDAS A TOMAR EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL



FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

PIPETAS REPELENTES

Precauciones personales: No aplicable.

PIPETAS REPELENTE

Precauciones para la protección del medio ambiente: Evitar que el líquido acceda a alcantarillas, vías fluviales o a áreas inferiores.

Métodos de limpieza: Vertidos grandes: para absorber el producto, utilice arena, tierra, vermiculita o un material absorbente. Deposite el residuo en un contenedor de residuos de acuerdo con la reglamentación local.

7. MANIPULACIÓN Y ALMACENAJE

7.1.- Manipulación: Se han de seguir las precauciones generales al manejar productos químicos.

7.2.- Almacenaje: No aplicable.

7.3.- Usos específicos: No aplicable.

8. CONTROLES DE EXPOSICIÓN / PROTECCIÓN PERSONAL

8.1- Valores límite de exposición: No determinado.

8.2.- Controles de exposición**8.2.1.1.- Controles de exposición profesional**

8.2.1.2.- Protección Respiratoria: No aplicable.

8.2.1.3.- Protección cutánea. Manos: No aplicable.

8.2.1.4.- Protección de los ojos: Utilice gafas de seguridad aprobadas.

8.2.1.5.- Protección cutánea. Resto del cuerpo: No aplicable.

8.2.2.1.- Controles de exposición del medio ambiente: No aplicable.

9. PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Aspecto:	Líquido
Densidad aparente:	0.84 g/cm ³
Solubilidad:	Soluble en agua
Color:	Amarillo
pH:	6 - 7
Olor:	Limón

10. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

Estabilidad: Estable en condiciones normales.

Materias a evitar: Agente oxidante y de reducción fuerte.

Condiciones a evitar: No aplicable.

Productos de descomposición peligrosos: Ninguna.

11. INFORMACIONES TOXICOLÓGICAS

Exposición por inhalación: No aplicable.

Contacto con la piel: No irritante. No sensibilizante.

Contacto con los ojos: Irritación ocular (enrojecimiento, dolor) - conjuntivitis moderada.

Ingestión: No tóxico.

Efectos de una exposición de corta duración: ---

PIPETAS REPELENTE

Efectos de una exposición prolongada ---
o continuada:

12. INFORMACIONES ECOLÓGICAS

Persistencia y degradabilidad: Biodegradación primary >90%. El producto se conforma con el decreto de biodegradabilidad de surfactantes de la Comunidad Europea (2004/648/EC).

Potencial de bioacumulación: No se bioacumula. El producto es biodegradable y soluble en agua.

Otros efectos nocivos: No disponible.

13. CONSIDERACIONES RELATIVAS A LA ELIMINACIÓN

Producto: Respetar las normativas locales y nacionales. Disponer el producto a eliminar en un tratador autorizado de residuos.

Embalaje contaminado: Disponer los envases a eliminar en un tratador autorizado para su eliminación.

14. INFORMACIONES RELATIVAS AL TRANSPORTE

No considerado material peligroso para el transporte.

15. INFORMACIÓN REGLAMENTARIA**Frases H:**

H319: Provoca irritación ocular grave.

16. OTRAS INFORMACIONES

La información suministrada en el presente documento está basada en nuestro conocimiento y experiencia, no constituyendo garantía alguna de las especificaciones del producto. El cumplimiento de las indicaciones contenidas en el texto no exime al utilizador del cumplimiento de cuantas normativas legales sean aplicables.

El uso y aplicación de nuestros productos está fuera de nuestro control y, por consiguiente, bajo la responsabilidad del comprador.

La información proporcionada en esta Ficha de Datos de Seguridad se da de buena fe y es la más correcta de la que se dispone según nuestros conocimientos hasta la fecha de su publicación. No implica la aceptación de compromiso alguno o responsabilidad legal por las consecuencias de su utilización o su mala utilización en cualquier circunstancia.

La información suministrada está concebida únicamente como guía para la seguridad en la manipulación, uso, procesado, almacenamiento, transporte, eliminación y descarga y no debe ser considerada como una especificación de calidad.

PIPETAS REPELENTES