



## FICHA DE SEGURIDAD

Elaborada por: **LABORATORIOS ZOTAL, S.L.**  
Producto: PARASITAL® LOCION REPELENTE .  
Fecha de revisión: 15/04/09  
Revisión: 1.0

### 1. Identificación de la sustancia o preparado y de la sociedad o empresa.

#### 1.1. Identificación de la sustancia o del preparado:

PARASITAL® LOCION REPELENTE

#### 1.2 Uso del preparado:

Producto para la higiene, cuidado y manejo de los animales.

#### 1.3 Identificación de la sociedad o empresa:

LABORATORIOS ZOTAL S.L.  
Ctra. N. 630, km 809. Apdo de correos, 4  
41900 Camas (Sevilla)  
Tfno: 954 39 02 04 Fax: 954 39 55 16  
España

e-mail: zotal@zotal.com

#### 1.4. En caso de intoxicación llamar al Instituto Nacional de Toxicología al Teléfono: 91-5620420.

### 2. Identificación de peligros.

Aunque el producto no está clasificado como irritante, su uso puede provocar reacciones alérgicas en algunas personas.

### 3. Composición/Información sobre los ingredientes.

#### Descripción del producto:

Loción antiparasitaria para la protección contra las picaduras de insectos y ácaros de los cánidos, équidos, bóvidos, óvidos, cápridos, suidos y aves.



**LABORATORIOS ZOTAL S.L.**  
Ctra. N.630 Km. 809 – Apdo. De Correo, 4 – 41900 Camas (Sevilla)  
Telf: 954 39 02 04 – Fax: 954 39 55 16 – C.I.F.: B-41.616.251  
www.zotal.com – e-mail: Zotal@zotal.com



Ingredientes peligrosos

Ingrediente	%	Símbolo	Nº CAS	Frases R
Nerol	0.01-3%	Xi	106-25-2	R38
Citronella	0.01-3%	Xi; N	106-22-9	R38, 43, 51/53
Geraniol 98	0.01-3%	Xi	106-24-1	R38, 43
Tetrahydrogeraniol	0.01-3%	Xi, N	106-21-8	R38, 51/53
Etanol anhidro	5-20%	F	64-17-5	R11
Tensioactivo	5-10%	Xn, N	248-294-1 (Nº EINECS)	R22, 41, R51/53

**4. Primeros auxilios.**

Contacto con la piel:

Desprenderse inmediatamente de la ropa contaminada y lavar bien la piel con abundante agua corriente y jabón, sin frotar. Si la irritación persiste requerir asistencia médica.

Contacto con los ojos:

ACTUAR INMEDIATAMENTE. Lavar los ojos con agua corriente durante 15 minutos, mientras se mantienen los ojos abiertos. Requerir asistencia médica inmediata.

Ingestión:

No provocar el vomito. Acúdase inmediatamente al médico y muéstresele la etiqueta o el envase.

**NO DEJE SOLO AL INTOXICADO EN NINGUN CASO**

**5. Medidas de lucha contra incendios.**

Medios de extinción:

Extintor de polvo, CO<sub>2</sub> y espuma.

**6. Medidas a tomar en caso de vertido accidental.**

No procede

**7. Manipulación y almacenamiento.**

Manipulación:

Evitar el contacto con los ojos.

Evitar respirar aerosoles.

Almacenamiento:

Mantener el envase firmemente cerrado cuando no se utiliza. Colocar en un lugar fresco.

**8. Controles de exposición / protección personal.**

VLA-EC Etanol anhidro: 1000 ppm (1910 mg/m<sup>3</sup>)

**9. Propiedades físicas y químicas.**

0.- Información general:

Apariencia: amarillo pálido transparente.

Olor: cítrico, herbáceo

1.- Información importante en relación con la salud, la seguridad y el medio ambiente:

pH: 6,88

Punto de ebullición: n.a.

Punto de destello °C: n.a.

Propiedades explosivas: n.a.

Propiedades comburentes: n.a.

Presión de vapor: n.a.

Densidad relativa: 0,990 g/cc a 20°C

Solubilidad: emulsionable

Coeficiente de reparto: n.a.  
(n-octanol/agua)

Viscosidad: 14,58 mPa.s (30 rpm)

Densidad de vapor: n.a.

Velocidad de evaporación: n.a.

## **10. Estabilidad y reactividad.**

### Condiciones a evitar:

No almacenar a temperaturas superiores a 30 °C.

### Materias que deben evitarse:

Ácidos minerales fuertes, metales alcalinos, óxidos alcalinos, agentes oxidantes y reductores fuertes.

### Productos de descomposición peligrosos:

En caso de incendio el producto puede originar monóxido de carbono.

## **11. Información toxicológica.**

### Contacto con la piel:

El contacto reiterado con la loción puede causar dermatitis alérgica.

## **12. Informaciones ecológicas.**

Aunque la Citronella, Tetrahydrogeranio y el Tensioactivo son tóxicos para los organismos acuáticos, debido a la baja proporción que se encuentra en el producto, no supone ningún peligro para el medio ambiente

## **13. Consideraciones sobre la eliminación.**

La eliminación de restos del producto deberá hacerse de acuerdo con la normativa local. Los envases se deben lavar bien con agua antes de desecharlos. No contaminar las aguas de drenaje con el producto.

## **14. Información relativa al transporte.**

No procede

## **15. Información reglamentaria.**

### Etiquetado:

Pictograma: S.C.

### Frases de riesgo:

No presenta

### Frases de seguridad:



- S2: Manténgase fuera del alcance de los niños.  
S13: Manténgase lejos de alimentos, bebidas y piensos  
S24: Evítese el contacto con la piel.  
S46: En caso de ingestión, acúdase inmediatamente al médico y muéstrela la etiqueta o el envase.  
S29: No tirar los residuos por el desagüe.

#### 16. Otras informaciones.

La información que contiene la presente ficha de seguridad es una guía para el usuario del producto, y se fundamenta en el estado actual de nuestros conocimientos. En ningún caso constituye una garantía o un compromiso contractual válido.

Esta ficha de seguridad se ha elaborado de acuerdo a la regulación de (EU) No 1907/2006.



**LABORATORIOS ZOTAL S.L.**  
Ctra. N.630 Km. 809 – Apdo. De Correo, 4 – 41900 Camas (Sevilla)  
Telf: 954 39 02 04 – Fax: 954 39 55 16 – C.I.F.: B-41.616.251  
www.zotal.com – e-mail: Zotal@zotal.com

