

## Ficha de Datos de Seguridad

### ASBRIP VET SOLUCIÓN ORAL

Fecha de emisión: Febrero 2021

#### 1. IDENTIFICACIÓN DEL PREPARADO Y DE LA EMPRESA

##### 1.1. Nombre del preparado.

ASBRIP VET Solución Oral.

##### 1.2. Uso del preparado.

Alimento complementario para uso veterinario.

##### 1.3. Empresa responsable.

Catalysis, S.L. Avda, de la madera 5, 45520, Villaluenga de la Sagra, Toledo, España

##### 1.4. Teléfono de urgencias.

Instituto Nacional de Toxicología Madrid Tel: 91 562 04 20 Urgencias Tel: 112

#### 2. COMPOSICIÓN

Aceite de Eucalipto ( <i>Eucalyptus globulus labill</i> )	37g	CAS: 800-48-4
Mentol	9g	CAS:1490-04-6/2216-51-5/89-78-1/15356-70-4
Aceite de tomillo ( <i>Thymus vulgaris L.</i> )	90g	CAS: 8007-46-3
Aceite de girasol ( <i>Helianthus annuus L.</i> )	327,5g	CAS: 8001-21-6
Gliceril Polietilenglicol Ricinoleato	540g	CAS: 25322-68-3

#### 3. IDENTIFICACIÓN DE LOS PELIGROS

La inhalación no afecta a las vías respiratorias.

#### 4. PRIMEROS AUXILIOS.

No requiere.

#### 5. MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS.

##### 5.1. Medios de extinción adecuados:

Los adecuados al entorno.

##### 5.1. Medios de extinción que NO deben utilizarse:

-----

##### 5.2. Riesgos especiales:

-----

**5.4. Equipo de protección especial para el personal de lucha contra incendios:**

-----

**6. MEDIDAS EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL.**

**6.1. Medidas de precaución relativas a las personas**

-----

**6.2. Medidas de protección del medio ambiente:**

Prevenir la contaminación de suelo, aguas y desagües.

**6.3. Procedimientos de recogida/limpieza.**

Proceder a la eliminación de los residuos. Aclarar después.

**7. MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO.**

**7.1. Manipulación.**

No requiere medidas especiales de ventilación.

**7.2. Almacenamiento.**

Almacenar bien cerrado en un sitio fresco y seco.

**8. CONTROLES DE LA EXPOSICIÓN/PROTECCIÓN.**

**8.1. Medidas técnicas de protección.**

-----

**8.2. Control límite de exposición.**

-----

**8.3. Protección respiratoria.**

9. No requiere usar el equipo respiratorio.

**9.1. Protección de las manos.**

-----

**9.2. Protección de los ojos.**

-----

**9.3. Medidas de higiene particulares.**

Usar ropa de trabajo adecuada. Lavarse manos y cara al finalizar el trabajo.

**9.4. Controles de la exposición del medio ambiente.**



**CATALYSIS, S. L.**  
LINEA VETERINARIA

Cumplir la legislación local sobre protección del medio ambiente.

**10. PROPIEDADES QUÍMICAS Y FÍSICAS.**

Aspecto: líquido aceitoso.

Color: Ligeramente Amarillo.

pH: 6-8

Densidad: 0.9572 g/ml  $\pm$  10%

**11. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD**

**10.1. Condiciones que deben evitarse.**

-----

**11.1. Materiales que deben evitarse.**

-----

**11.2. Productos de descomposición peligrosos.**

-----

**12. INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA.**

Por inhalación: no se ha descrito.

En contacto con la piel: No se han descrito.

Por contacto ocular: No se han descrito.

Por ingestión: No se han descrito. Por ingestión: No se han descrito.

**13. INFORMACIÓN ECOLÓGICA.**

**12.1. Movilidad.**

-----

**12.2. Ecotoxicidad.**

-----

**12.3. Degradabilidad.**

-----

**12.4. Bioacumulación.**

-----

**12.5. Otras informaciones.**



**CATALYSIS, S. L.**  
LINEA VETERINARIA

**13. CONSIDERACIONES RELATIVAS A LA ELIMINACIÓN.**

Cumplir la legislación local sobre eliminación de sus envases.

**14. INFORMACIÓN RELATIVA AL TRANSPORTE.**

-----

**15. INFORMACIÓN REGLAMENTARIA.** *Los datos consignados en la presente Ficha de Seguridad están basados en nuestros conocimientos actuales, teniendo como único objeto informar sobre aspectos de seguridad.*