

**Ficha de datos de seguridad**  
**Conforme con 91/155/EC,93/11/EC,2001/58/EC**

fecha de impresión 05.10.2010

Revisión: 05.10.2010

**1 Identificación de la sustancia o preparado y de la sociedad o empresa**· **Datos del producto**· **Nombre comercial:** PASO ABRILLANTADOR PROTECTOR TERRACOTA Y SUELOS POROSOS· **Utilización del producto / de la elaboración** Abrillantador· **Fabricante/distribuidor:**

Ceys SA  
 Avda. Carrilet, 293-299  
 08907 L'Hospitalet de Llobregat (Barcelona)  
 España  
 bbarqueros@grupoacmarca.com

· **Área de información:** Product safety department.· **Información para casos de emergencia:**

Tel:0034 932606800

Tel emergencias:0034 932606899

**2 Identificación de los peligros**· **Descripción del riesgo:** Nulo· **Indicaciones adicionales sobre los riesgos para personas y el medio ambiente:**

Según el procedimiento de cálculo de la última versión válida de la "Directiva general de clasificación de preparaciones de la UE", este producto no debe etiquetarse.

· **Sistema de clasificación:**

La clasificación corresponde a las listas actuales de la CE, pero siempre completada por la literatura especializada y los informes de las empresas.

**3 Composición/información sobre los componentes**· **Caracterización química**· **Descripción:** Mezcla formada por las sustancias especificadas a continuación con adiciones no peligrosas.· **Componentes peligrosos:**

CAS: 67-63-0	2-propanol	1-5%
EINECS: 200-661-7	☒ Xi, ☒ F; R 11-36	
CAS: 68439-50-9	Alcohols (C12-C14) ethoxylates ; 5-15 EO	0-1%
	☒ Xn, ☒ Xi, ☒ N; R 22-41-50	

· **Ingredientes de acuerdo con el Reglamento de Detergentes 648/2004/EC**

tensioactivos no iónicos	< 5%
"2-BROMO-2-NITROPROPANE-1,3-DIOL", BENZISOTHIAZOLINONE, methylchloroisothiazolinone, methyisothiazolinone	

· **Indicaciones adicionales:**

El texto de los posibles riesgos aquí indicados se puede consultar en el capítulo 16.

**4 Primeros auxilios**· **Instrucciones generales:** No se precisan medidas especiales.· **En caso de inhalación del producto:** Suministrar aire fresco. En caso de trastornos, consultar al médico.· **En caso de contacto con la piel:** Por regla general, el producto no irrita la piel.· **En caso de contacto con los ojos:** Limpiar los ojos abiertos durante varios minutos con agua corriente.· **En caso de ingestión:** Consultar un médico si los trastornos persisten.**5 Medidas de lucha contra incendios**· **Sustancias extintoras apropiadas:**

CO2, polvo extintor o chorro de agua rociada. Combatir incendios mayores con chorro de agua rociada o espuma resistente al alcohol.

· **Equipo especial de protección:** No se requieren medidas especiales.

**Ficha de datos de seguridad**  
**Conforme con 91/155/EC,93/11/EC,2001/58/EC**

fecha de impresión 05.10.2010

Revisión: 05.10.2010

( viene de página 1 )

**6 Medidas en caso de liberación accidental**

- **Medidas preventivas relativas a personas:** No es necesario.
- **Medidas para la protección del medio ambiente:** No se requieren medidas especiales.
- **Procedimiento de limpieza/recepción:**  
Quitar con material absorbente (arena, kieselgur, aglutinante de ácidos, aglutinante universal, aserrín).
- **Indicaciones adicionales:** No se desprenden sustancias peligrosas.

**7 Manipulación y almacenamiento**

- **Manipulación:**
- **Instrucciones para una manipulación segura:**  
Almacenar, en envases bien cerrados, en un ambiente seco y fresco.
- **Prevención de incendios y explosiones:** No se requieren medidas especiales.
- **Almacenamiento:**
- **Exigencias con respecto al almacén y los recipientes:** No se requieren medidas especiales.
- **Normas en caso de un almacenamiento conjunto:** No es necesario.
- **Indicaciones adicionales sobre las condiciones de almacenamiento:** Ningunos, -as.

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

- **Instrucciones adicionales para el acondicionamiento de instalaciones técnicas:**  
Sin datos adicionales, ver punto 7.

- **Componentes con valores límite admisibles que deben controlarse en el puesto de trabajo:**

**67-63-0 2-propanol**

LEP	Valor de corta duración: 1250 mg/m <sup>3</sup> , 500 ppm
	Valor de larga duración: 998 mg/m <sup>3</sup> , 400 ppm

- **Indicaciones adicionales:** Como base se han utilizado las listas vigentes en el momento de la elaboración.
- **Equipo de protección individual:**
- **Medidas generales de protección e higiene:**  
Se deben observar las medidas de seguridad para el manejo de productos químicos.
- **Protección de manos:**
- **Material de los guantes -**
- **Tiempo de penetración del material de los guantes -**
- **Protección de ojos:** Se recomienda el uso de gafas de protección durante el trasvase del producto.

**9 Propiedades físicas y químicas**

- **Datos generales**

<b>Forma:</b>	Líquido
<b>Color:</b>	Según denominación del producto
<b>Olor:</b>	Característico

- **Cambio de estado**

<b>Punto de fusión /campo de fusión:</b>	Indeterminado.
<b>Punto de ebullición /campo de ebullición:</b>	Indeterminado.

- **Punto de inflamación:** No aplicable.
- **Temperatura de ignición:** 190°C
- **Autoinflamabilidad:** El producto no es autoinflamable.
- **Peligro de explosión:** El producto no es explosivo.
- **Presión de vapor a 20°C:** 23 hPa
- **Densidad a 20°C:** 1,03 g/cm<sup>3</sup>

( sigue en página 3 )

E

**Ficha de datos de seguridad**  
**Conforme con 91/155/EC,93/11/EC,2001/58/EC**

fecha de impresión 05.10.2010

Revisión: 05.10.2010

( viene de página 2 )

· <b>Solubilidad en / miscibilidad con agua:</b>	Poco o no mezclable.
· <b>valor pH a 20°C:</b>	9
· <b>Concentración del disolvente:</b>	
<b>Disolventes orgánicos:</b>	1,5 %
<b>Contenido de cuerpos sólidos:</b>	24,0 %

**10 Estabilidad y reactividad**

- **Descomposición térmica / condiciones que deben evitarse:** No se descompone al emplearse adecuadamente.
- **Materiales que deben evitarse:**
- **Reacciones peligrosas** No se conocen reacciones peligrosas.
- **Productos de descomposición peligrosos:** No se conocen productos de descomposición peligrosos.

**11 Información toxicológica**

- **Toxicidad aguda:**
- **Efecto estimulante primario:**
- **en la piel:** No produce irritaciones.
- **en el ojo:** No produce irritaciones.
- **Sensibilización:** No se conoce ningún efecto sensibilizante.
- **Indicaciones toxicológicas adicionales:**  
Según nuestra experiencia y las informaciones que tenemos al respecto, el producto no produce ningún efecto perjudicial para la salud cuando se maneja adecuadamente y se emplea con los fines especificados.

**12 Información ecológica**

- **Indicaciones medioambientales adicionales:**
- **Indicaciones generales:**  
El tensioactivo(s) contenido(s) en esta preparación cumple(n) con el criterio de biodegradabilidad estipulado en el Reglamento (CE) nº 648/2004 sobre detergentes. Los datos para justificar esta afirmación están a disposición de las autoridades competentes de los Estados Miembros y les serán mostrados bajo su requerimiento directo o bajo requerimiento de un productor de detergentes.

**13 Consideraciones relativas a la eliminación**

- **Producto:**
- **Recomendación:**  
No se permite su vertido en alcantarillas o cursos de agua. Los residuos y envases vacíos deben manipularse y eliminarse de acuerdo con las legislaciones local/nacional vigentes.
- **Embalajes sin limpiar:**
- **Recomendación:** Eliminar conforme a las disposiciones oficiales.

**14 Información relativa al transporte**

- |                                                                             |    |
|-----------------------------------------------------------------------------|----|
| · <b>Transporte terrestre ADR/RID y GGVS/GGVE (internacional/nacional):</b> |    |
| · <b>Clase ADR/RID-GGVS/E:</b>                                              | -  |
| · <b>Transporte/datos adicionales:</b>                                      |    |
| · <b>Clase IMDG:</b>                                                        | -  |
| · <b>Contaminante marino:</b>                                               | No |
| · <b>Transporte aéreo ICAO-TI e IATA-DGR:</b>                               |    |
| · <b>Clase ICAO/IATA:</b>                                                   | -  |

( sigue en página 4 )

**Ficha de datos de seguridad**  
**Conforme con 91/155/EC,93/11/EC,2001/58/EC**

fecha de impresión 05.10.2010

Revisión: 05.10.2010

( viene de página 3 )

**15 Información reglamentaria****· Distintivo según las directrices de la CEE:**

Deberán observarse las medidas preventivas usuales para la manipulación de productos químicos.  
Según las directrices de la CEE/Reglamento sobre sustancias peligrosas, el producto no precisa etiquetado.

**· Distintivo especial de determinados preparados:**

Ficha de datos de seguridad a disposición del usuario profesional que lo solicite.

**· Disposiciones nacionales:**

· **Clase de peligro para las aguas:** CPA 1 (autoclasificación): poco peligroso para el agua.

**16 Otra información**

Los datos se fundan en el estado actual de nuestros conocimientos, pero no constituyen garantía alguna de cualidades del producto y no generan ninguna relación jurídica contractual.

**· Frases R relevantes**

11 Fácilmente inflamable.  
22 Nocivo por ingestión.  
36 Irrita los ojos.  
41 Riesgo de lesiones oculares graves.  
50 Muy tóxico para los organismos acuáticos.

**· Interlocutor:**

Departamento Técnico Adhesivos  
Ceys, S.A.  
Grupo AC Marca, S.L.