

## LIMPIEZA SUELOS





# **CERAGLASS PARQUET**

## Cera Parquet

Versión v1.1

16/11/2022

#### Presentación

Garrafa 5L

### FICHA TÉCNICA

Especificaciones del producto:

Fórmula cualitativa:

**Pictogramas** 

PH: 7.5 - 8.5 (100%)

Densidad: 1.005 - 1.015 g/cm3

Color: Blanco

Aspecto: Líquido semitransparente.

#### **Otras informaciones**

PRODUCTO INDUSTRIAL. USO PROFESIONAL.

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD A DISPOSICIÓN DEL USUARIO PROFESIONAL QUE LO SOLICITE.

A fin de evitar riesgos para las personas o el medio ambiente, siga las instrucciones de uso.

ES: En caso de accidente consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica. Teléfono 915 620 420

Los componentes presentes en el producto cumplen con los criterios de biodegradabilidad establecidos en el Reglamento (CE) Nº 648/2004 sobre detergentes.

La empresa no se hace responsable de unas condiciones de uso del producto fuera de las especificadas, declinamos cualquier tipo de responsabilidad por una incorrecta utilización del producto

#### **MEMORIA DESCRIPTIVA**

Emulsión autobrillante y antideslizante preparado a base de ceras y resinas que al aplicarlas sobre pavimentos de madera forma una película transparente y brillante. Producto de fácil aplicación y de gran resistencia a los efectos del tráfico intenso.

#### **MODO DE EMPLEO**

Antes de aplicar la cera, decapar el suelo con nuestro Decapante Alcalino, aclarar y secar el suelo completamente. Utilizar el producto puro sobre el pavimento limpio y seco. Extender el producto uniformemente en línea recta con una esponja o con un aplicador de ceras, evitando hacer círculos. Dejar secar de 30 a 60 minutos aprox. Aplicar una segunda capa en dirección perpendicular a la primera. Al secar se obtendrá un intenso brillo.

#### **CONSEJOS DE SEGURIDAD**

Palabra de advertencia:

#### **FRASES H**

Mantener fuera del alcance de los niños.

Evitar el contacto con los ojos.

En caso de ingestión, acúdase inmediatamente al médico y muéstresele la etiqueta o el envase.

#### **FRASES P**



www.racrisa.com

