

CERAKLES ROJA

Cera auto-brillante concentrada

CARACTERISTICAS

Emulsión concentrada de ceras y polímeros con alto rendimiento, que proporciona a las superficies tratadas un brillo notable, sin resbalar y de larga duración.

Indicado en multitud de suelos y superficies: terrazo, mármol, pizarra, superficies termoplásticas, sintéticas, etc.

Debido a su color rojo, resulta especialmente indicada para los suelos de arcilla y plaquetas de este color, evitando el blanqueo, la suciedad en los poros y manteniéndolos en perfecto estado y con el mejor de los aspectos.

MODO DE EMPLEO

Puro: Aplicar directamente con mopa de encerado efectuando una fina capa y dejándola secar. En casos de superficies con mucha porosidad, será necesaria una segunda capa cruzada cuando la primera se haya secado totalmente (1 hora aprox.).

Disuelto en agua: Disolver CERAKLES ROJA en el agua de lavado en una proporción entre el 5-10 %, fregando posteriormente la superficie a tratar. En ambos casos se recomienda frotar a continuación manualmente o con máquina rotativa de baja velocidad provista de disco blanco o de microfibras, para obtener mayor intensidad de brillo.

PROPIEDADES FISICO-QUIMICAS

Aspecto	Líquido opaco
Color	Rojo
Olor	Inodoro
pH al 10%	8,1
Densidad (a 20°C)	1013 kg/m ³ .
Solubilidad en agua	Forma una emulsión.

PRESENTACION

Envases de 5 litros

PRECAUCIONES

Información suplementaria: EUH208: Contiene Mezcla de: 5-cloro-2-metil-2H-isotiazol-3-ona y 2-metil-2H-isotiazol-3-ona (3:1). Puede provocar una reacción alérgica. EUH210: Puede solicitarse la ficha de datos de seguridad. No ingerir. Manténgase fuera del alcance de los niños. En caso de accidente, consulten al Servicio Médico de Información Toxicológica, Telf. 915620420.

INFORMACION ADICIONAL

Si bien la información indicada es a nuestro criterio correcta, debido a que las condiciones de uso del producto quedan fuera de nuestro control, declinamos cualquier tipo de responsabilidad por una incorrecta utilización del producto.