

# CERA INCOLORA

**Cera suelos incolora**



Producto para el sellado y abrillantado de suelos duros de cualquier tono de color (mármol, terrazo, goma, etc.). Su composición en ceras naturales de altas prestaciones, le otorgan un alto poder penetrante y de fijación, realzando el tono de color de los suelos a la vez que un alto brillo.



## DOSIFICACIÓN Y MODO DE EMPLEO

Aplicar el producto puro sobre la zona a tratar y distribuir uniformemente con fregona o aplicando dosis de 10 a 50 c.c. m<sup>2</sup>. Puede emplearse disuelto en agua de forma manual o pura mediante máquina de abrillantado con lana o cepillo muy suave.



## PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

Aspecto:	líquido opaco
Color:	blanco-beige
Densidad:	0,995 g/cc a 20°C
pH:	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 ← ÁCIDOS NEUTROS ALCALINOS →
	5,5

T <sup>a</sup> Inflamación:	N.A.
Viscosidad (cPs, 20°C):	N.A.
Demanda Química de Oxígeno (DQO):	N.A.
Contenido en Fósforo (P):	N.A.
Otros:	N.A.

## FORMATO DE PRESENTACIÓN



Envases de 5 L.



## COMPOSICIÓN QUÍMICA CUALITATIVA

Ceras naturales  
Tensioactivos no iónicos

Ed: AA/24

En caso de accidente consultar al SERVICIO MÉDICO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA 91 562 04 20 N° FAB 63.393

06/05/2024