

# CRILUX

## CRISTALIZADOR DE BAJA VELOCIDAD

### IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO.

<b>Nombre del producto:</b>	Crilux
<b>Uso:</b>	Cristalizador de suelos calcáreos tales como terrazo, mármol...
<b>Presentación:</b>	Envases de polietileno de 5 y 10 litros
<b>Descripción general de peligros:</b>	Producto clasificado como corrosivo y Tóxico.

### COMPOSICIÓN.

Agua, tensioactivos no ionicos, fluosilicato magnésico, ceras y colorantes.

### PROPIEDADES FÍSICAS.

<b>Aspecto</b>	Líquido rosa de aspecto lechoso.
<b>Olor</b>	Característico
<b>Solubilidad a 20°C</b>	Soluble en agua.
<b>pH</b>	2.5 ± 0.5
<b>Densidad (grs/ml)</b>	1.05 ± 0.05

### DOSIFICACIÓN Y MODO DE EMPLEO

Cristalizador de suelos calcáreos como terrazo y mármol.

El producto se utiliza puro sin dilución. Para utilizarlo debe hacerse previamente una limpieza del suelo. Aplicar el cristalizador CRILUX con máquina rotativa provista de lana de acero.

El producto se extiende con la máquina sobre una superficie no superior a 4 m<sup>2</sup> haciendo pasadas paralelas y perpendiculares muy lentas, hasta que se seque totalmente y aparezca el brillo. En los suelos nuevos pueden ser necesarias dos o tres aplicaciones hasta que aparezca un buen brillo.

### PRECAUCIONES.

- Consérvese bajo llave y manténgase fuera del alcance de los niños.
- No ingerir.
- Tóxico por ingestión.
- Provoca quemaduras.
- Manténgase lejos de alimentos, bebidas y piensos.
- Evítese el contacto con los ojos y la piel.
- En caso de contacto con los ojos lávense inmediata y abundantemente con agua y acúdase a un médico.
- En caso de contacto con la piel, lávese inmediata y abundantemente con agua.
- Elimínense los residuos del producto y sus recipientes con todas las precauciones posibles.
- Úsense indumentaria y guantes adecuados y protección para los ojos/la cara.
- En caso de accidente o malestar acuda inmediatamente al médico (si es posible muéstrela la etiqueta).
- Consérvese únicamente en el recipiente de origen.