

ECOMARMOL

Limpiador de Pisos de Piedra ECOMARMOL Producto viscoso formulado con detergentes naturales, ablandadores de agua y extractores de mugre, para lograr una limpieza completa, de superficie de piedras naturales.

Clave: EM05 Y EM60

I.-DESCRIPCION:

- ◆ Limpiador de alta concentración con nutrientes para mantenimiento diario.
- ◆ Es un producto líquido viscoso, de color naranja y olor limón.
- ◆ Está formulado con detergentes naturales, anti- depositantes de mugre, ablandadores de agua y extractores de mugre, para lograr una limpieza completa, de superficie de piedras naturales.

II.-BENEFICIOS:

- ◆ Producto, aplicable a superficie de Mármol. Terrazo, Granito o Piedra Natural lavable.
- ◆ Alta capacidad de dilución
- ◆ Agradable aroma discreto a limón.
- ◆ Excelente capacidad detergente.
- ◆ Es un producto de uso exclusivo para realizar las labores diarias de limpieza.
- ◆ Hace de la limpieza una agradable labor, dejando los pisos una barrera repelente para prevención de manchas.
- ◆ Limpia profundamente devolviéndole a la superficie aplicada su apariencia original, prolongando así su vida útil.

III.- APLICACIONES


- ◆ Utilice ECOMÁRMOL para la limpieza de pisos de mármol, terrazo, granito, cemento y todo tipo de superficies lavables.
- ◆ Utilice ECOMÁRMOL para la limpieza diaria de bancos, establecimientos comerciales, clubes deportivos, oficinas públicas y privadas, etc.

IV. - INSTRUCCIONES DE EMPLEO:

- ◆ El uso de ECOMÁRMOL está en función de la superficie a limpiar.

TIPO DE SUCIEDAD	DILUCION
Pisos de Mármol, Terrazo y Granito. Ligeramente sucios	20 ML ECOMARMOL / 1 L agua
Pisos de Mármol, Terrazo y Granito. Medianamente sucios	30 ML ECOMARMOL / 1 L agua
Pisos de Mármol, Terrazo y Granito. Muy sucios	50 ML ECOMARMOL / 1 L agua







- ◆ Dependiendo de las dimensiones y del tipo de superficie a limpiar, ECOMÁRMOL puede aplicarse con trapeador o máquina lavapisos, para un mejor resultado.

	Ficha Técnica	Código IN-LAB-007
	ECOMARMOL	Versión 01
		Nivel 4
		Emisión 13/ENE/2024




V. - PARÁMETROS DE CALIDAD.

Propiedades Fisicoquímicas		
Prueba	Método de prueba	Especificación
Color	Visual	Naranja
Olor	Organoléptica	Limón
Apariencia	Visual	Líquido Viscoso
Solubilidad en agua	IN-LAB-015	100% soluble
PH	IN-LAB-002	8 – 9
Densidad (g/cm ³)	IN-LAB-006	0.980 -1.020

VI.- CONSEJOS DE PRUDENCIA

-  Mantener fuera del alcance de niños
-  Mantener el recipiente herméticamente cerrado
-  Evite el contacto con los ojos
-  Proteger de la luz del sol
-  Manténgase a temperatura ambiente
-  Mantener en un lugar fresco y seco

VII.- PRECAUCIONES

-  Puede ser nocivo en caso de ingestión
-  En caso de ingestión, no provocar vómito, de abundante agua y consulte a su médico
-  En caso de contacto con los ojos, lave con abundante agua y consulte a su médico



Para más información, consulta la Hoja de Seguridad (NOM-018-STPS-2015) Código IN-LAB-008

VIII. EQUIPO DE PROTECCIÓN PERSONAL



USO OBLIGATORIO
DE PROTECCIÓN
OCULAR



USO OBLIGATORIO
DE GUANTES
DE SEGURIDAD



USO OBLIGATORIO
DE BOTAS
DE SEGURIDAD