

FICHA TÉCNICA

LIMPIADOR CON EFECTO GLOSS DOBLE ACCIÓN BELLINZONI L&L



Descripción:

L&L es el producto ideal para el mantenimiento cotidiano de suelos de mármol, granito y piedras. Es óptimo para el mantenimiento "rápido" de los suelos dado a su formulación exclusiva, que conjuga la acción pulidora y abrillantadora. Aviva el color y el brillo de los suelos, los protege de las huellas y señales dejadas por el pisoteo cotidiano. Es utilizable en automático con una máquina limpiadora para el mantenimiento cotidiano de suelos de supermercados, cines, centros comerciales, aeropuertos, etc.

Características técnicas:

Presentación	Líquido
Color	Blanco opalescente
Olor	Perfume de lavanda
Peso específico a 20°C	1,00 ± 0,02
Solubilidad en agua	Soluble en cualquier porcentaje
pH	9 ± 0,2
Almacenaje a 20° C	24 meses en envase original

Modo de uso:

UTILIZACIÓN MANUAL:

Diluir de 30 a 50 ml de producto (una tacita de café) en un litro de agua, aplicar utilizando un paño de suelos o mopa, y dejar secar. Pasar un paño seco para el abrillantado final.

UTILIZACIÓN AUTOMÁTICA:

Diluir directamente el producto en el tanque de la máquina limpiadora en las proporciones de 1:30 hasta 1:50 (20 ml en un litro de agua). Proceder al tratamiento del suelo.

Consejos de uso:

- Se aconseja utilizar agua tibia.
- No exceder de las diluciones aconsejadas.
- Las diluciones indicadas anteriormente son susceptibles de modificación en función del tipo de superficie y el tráfico a la que está sujeta.
- No es necesario pulir, si lo prefiere, puede hacer esto con una regular máquina pulidora de suelo.
- Antes del uso leer atentamente las recomendaciones de la etiqueta y hacer una prueba preliminar.

Medidas de seguridad:

Además de una buena práctica laboral, rogamos consultar las fichas de seguridad CE y atenerse a la regulación sobre las leyes que disciplinan la seguridad en lugares de trabajo.



Todos los datos contenidos en el presente escrito son el resultado de esmerados experimentos y experiencias realizadas en nuestros laboratorios y por operarios cualificados del sector lapídeo, por tanto se pueden considerar fiables. Dado sin embargo el gran número de factores que pueden influenciarlos, las informaciones aquí indicadas no comportan garantías implícitas o formales. El usuario asume la responsabilidad para la utilización del producto teniendo en cuenta experimentar de un modo preventivo las características.



FICHA TÉCNICA

Superficie de aplicación:

Mármol, granito, mármol-resina, terrazo, piedras.

Herramienta de uso



Mopa



Rodillo



Máquina
lavadora - secadora

Rendimiento del producto

Para el mantenimiento de limpieza de los materiales en piedra, con 1 litro de producto es posible tratar 250/300 m².

Capacidades:

SKU	Contenido	Pz
10000319	1,00 lt	12
10011088	5,00 lt	4
10011089	25,00 lt	1

Los frascos y los cestos son de polietileno, de alta densidad (HDPE) después del empleo tendrán que ser reciclados según las normas vigentes de eliminación de residuos. Los embalajes son homologados según las directivas U.N. por la seguridad del transporte por tierra (ADR) y por mar (IMO), por el transporte por avión hacer referencia a la normativa vigente (IATA). Acerca de otras informaciones sobre el transporte controlar las fichas de seguridad.

Marca y origen del producto

BELLINZONI® es una marca registrada por la empresa Bellinzoni srl. La ley considera una marca como una forma de propiedad y su abuso, como tal, puede ser procesado por la ley. Bellinzoni Srl declara que el LAVALUCIDA L&L se produce en Italia.

VISITA NUESTRA WEB



¡ESCANÉAME!

Habla con nosotros

+34 916 287 400 ✉ info@cimaser.com



Todos los datos contenidos en el presente escrito son el resultado de esmerados experimentos y experiencias realizadas en nuestros laboratorios y por operarios cualificados del sector lapídeo, por tanto se pueden considerar fiables. Dado sin embargo el gran número de factores que pueden influenciarlos, las informaciones aquí indicadas no comportan garantías implícitas o formales. El usuario asume la responsabilidad para la utilización del producto teniendo en cuenta experimentar de un modo preventivo las características.



FTN[®]
024