

QUITAMANCHAS SUCIEDAD ORGÁNICA

Eliminador base agua de suciedad orgánica (moho, musgo, algas, etc.) para suelos de mármol, granito, terracota, gres, hormigón.

ALMACENAMIENTO Y ENVASADO:

EL PRODUCTO SE DEBE ALMACENAR EN UN LUGAR SECO, ALEJADO DE FUENTES DE CALOR Y DE LA LUZ SOLAR.

LA TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO DEBE OSCILAR ENTRE LOS **+5°C Y +30°C**.

ES **SENSIBLE A LAS HELADAS**. POR DEBAJO DE LA TEMPERATURA PUEDE SUFRIR **MODIFICACIONES IRREVERSIBLES**.

SU FECHA DE CADUCIDAD ES DE **2 AÑOS** EN ESTAS CONDICIONES.

LOS ENVASES EXISTENTES SON DE: **1L**.

PARA OTRAS CAPACIDADES: **CONSÚLTENOS**.

Fecha de emisión: 10/06/2024 - Fecha de revisión: 10/06/2024

PROPIEDADES:

- Es un detergente ácido.
- Elimina la suciedad orgánica.
- Ideal para exterior y entornos húmedos.

APLICACIONES:

- Se recomienda hacer una prueba de aplicación del producto sobre el sustrato en un lugar poco visible, para comprobar la compatibilidad con el producto.
- La superficie a tratar debe estar completamente seca.
- La aplicación se puede realizar con una brocha o esponja. Aplicar una capa de al menos 1mm de espesor.
- El tiempo de aplicación varía en función del grado de suciedad. En superficies muy sucias, se debe dejar actuar al menos entre 30 - 60 minutos. En superficies poco sucias o con temperatura superiores a 20º, reducir el tiempo de aplicación.
- Enjuagar con agua ayudándose de un cepillo.
- En caso de suciedad persistente, se puede repetir el tratamiento siguiendo los mismo pasos.
- Se recomienda proteger la superficie con un protector de superficies tras su limpieza.
- En materiales muy brillantes puede provocar una pérdida parcial del brillo.

CARACTERÍSTICAS:

Densidad (25º)	1,050 gr/cm ³
Aspecto	Líquido viscoso
pH	3,5

RENDIMIENTO:

Superficies de baja porosidad	30-40m ² /L
Superficies de alta porosidad	20-30m ² /L

