

# OXICLEAN LG

Limpiador desoxidante para piedra natural no caliza.



- ✓ **Alta concentración.**
- ✓ **Apto para verticales y horizontales.**
- ✓ **Fácil aplicación.**
- ✓ **Resultados inmediatos.**
- ✓ **Especial para superficies no pulidas.**

## Descripción

Oxiclean LG es un limpiador desoxidante concentrado, basado en una mezcla de ácidos inorgánicos de alta potencia, agentes desengrasantes, tensoactivos y humectantes específicos, que elimina todo tipo de manchas de óxido no profundas e incrustaciones calcáreas en materiales minerales como granito, ladrillo, hormigón, azulejo o piedra natural no caliza, entre otros.

Gracias a sus componentes, Oxiclean LG reacciona con el óxido de hierro, que es insoluble en agua, transformándolo en especies químicas solubles. De este modo, consigue eliminar las manchas de un modo rápido y sin esfuerzo. Sólo basta con rociar Oxiclean LG sobre la mancha a eliminar, dejar actuar y aclarar con agua.

Oxiclean LG también elimina los depósitos de sales, como incrustaciones calcáreas o eflorescencias, ya que las descompone químicamente, transformándolas en CO<sub>2</sub> y derivados químicos fácilmente eliminables mediante un ligero aclarado.

Formulado con humectantes y tensoactivos, Oxiclean LG también elimina suciedad pigmentaria, como hollines o polución, así como suciedad de tipo orgánico, como musgos, líquenes o verdín, aunando en un único producto acción detergente y desoxidante.

Oxiclean LG, por ello, está especialmente indicado para realizar limpiezas profundas en materiales resistentes a los ácidos, como: granitos, arcillas y barros, porcelánicos...etc.

## Campos de Aplicación

Oxiclean LG ha de emplearse cuando se requiera un producto energético para la limpieza en profundidad de manchas de óxido, sales o polución en superficies minerales resistentes a ácidos. Por ejemplo: suelos o fachadas de ladrillo, granito, pizarra, piedra natural no caliza...etc.

# OXICLEAN LG

Limpiador desoxidante para piedra natural no caliza.



## Características Físico-Químicas

ASPECTO	DENSIDAD	RENDIMIENTO	COMPOSICIÓN
Líquido transparente amarillento.	1.130 ± 0.01 g/cm <sup>3</sup>	Variable en función de superficie y estado	Ácidos inorgánicos, agentes humectantes, disolventes y tensoactivos.

## Modo de Aplicación

Oxiclean LG es un producto concentrado, por lo que ha de diluirse previamente a ser aplicado. El grado de dilución ha de adecuarse a cada limpieza y soporte en particular. Como dosificación orientativa, puede diluirse hasta con 3 partes de agua.

Para su empleo, se ha de seguir las siguientes pautas:

- 1- Humectar ligeramente con agua la superficie a limpiar.
- 2- Aplicar Oxiclean LG, impregnando el soporte mediante brocha o rociado a baja presión.
- 3- Dejar actuar el producto durante unos minutos. El tiempo de actuación puede variar en función del estado del soporte. Generalmente es suficiente 2-3 minutos en el caso de suciedad superficial y 15-20 en el caso de óxido y suciedad altamente adherida o profunda como el óxido de veta.
- 4- Frotar con un cepillo de cerdas en caso necesario.
- 5- Aclarar con abundante agua, preferiblemente caliente y a presión.
- 6- Reaplicar si la suciedad es persistente.

## Formato

Envase de plástico de 1 y 5 litros.

## Recomendaciones

Oxiclean Lg es un producto de naturaleza ácida formulado con ácidos de alta potencia. Debido a este hecho, puede reducir el brillo si se aplica sobre superficies altamente pulidas o vitrificadas.

Antes de aplicar Oxiclean LG se recomienda realizar una prueba previa para evaluar la compatibilidad del producto con la superficie a tratar. Esta prueba definirá el grado de dilución óptimo y tiempo de contacto, permitiéndole optimizar el consumo de producto y reducir los tiempos operativos.