

# SOF LIMP BIOC-1

FT.V\_01/20

## Limpiador biocida para eliminación de microflora y mohos

**SOF LIMP BIOC-1** es un limpiador biocida de alto espectro que no forma películas superficiales ni sufre alteraciones cromáticas. Se emplea para eliminar algas, líquenes, mohos, hongos y bacterias.

**SOF LIMP BIOC-1** se emplea para piedras naturales, mármoles y granitos, areniscas y calizas blandas, tobas y calizas compactas, ladrillos e imitación piedra y madera.

### Propiedades y Ventajas

- Gran poder biocida
- No sufre cambios cromáticos
- No forma película superficial
- No altera el soporte
- Apto para desinfección de plantas industriales

### Aplicaciones

- Elimina mohos, algas y bacterias.
- Piedras naturales, mármoles y granitos, Areniscas, tobas, ladrillos y madera.
- Utilizado en interior inhibe la proliferación de muchas bacterias.

### Instrucciones de uso

**SOF LIMP BIOC-1** es un producto que puede diluirse hasta con un 20% y debe ser aplicado sobre superficies secas con un rociador a baja presión, pincel o rodillo, teniendo cuidado de mojar bien la superficie afectada sin crear estancamientos o goteos. Frotar o utilizar agua a presión y aclarar con agua abundante.

Para prolongar la acción del biocida en el tiempo es posible, después de una primera pasada y el posterior aclarado con agua, aplicar de nuevo el producto sobre el soporte limpio y seco teniendo cuidado, especialmente en presencia de superficies externas muy expuestas, aplicar el protector más idóneo para el caso en concreto.

### Datos técnicos

Descripción	Propiedades
Aspecto	Líquido
Olor	Suave
Solubilidad	Miscible en agua, alcoholes y algunos glicoles
Densidad	1,00 gr/cm <sup>3</sup>
pH:	4.0-5.0
Temperatura de aplicación	Entre 10° y 35°C

## Propiedades Biocidas

Posee un amplio espectro de eficacia siendo activo contra los siguientes organismos:

BACTERIAS	HONGOS	ALGAS	LEVADURAS
Aeromonas hydrophilia	Alternaria alternata	Chlorella emersonii	Candida albicans
Alcaligenes faecalis	Aspergillus niger	Gloeocapsa sp.	Rhodotorula rubra
Cellulomonas flavigena	Aspergillus versicolor	Nostoc commune	Saccharomyces cerevisiae
Enterobacter aerogenes	Aureobasidium pullulans	Pleurococcus sp.	
Escherichia coli	Cladosporium cladosporioides	Scenedesmus vacuolatus	
Klebsiella pneumoniae	Penicillium funiculosum	Stichococcus bacillaris	
Proteus vulgaris	Penicillium purpurogenum	Stigeoclonium tenue	
Providencia rettgeri	Phoma violacea	Trentepohlia aurea	
Pseudomonas aeruginosa	Ulocadium atrum	Trentepohlia orodata	
Pseudomonas stutzeri			
Serratia liquefaciens			

## Consumo

El consumo se establecerá mediante prueba previa. Puede oscilar 0,10 – 0,40 l/m<sup>2</sup>

## Embalaje

SOF LIMP BIOC-1 es presenta en envases de plástico de 5 kg. y de 25 kg.

## Almacenamiento

SOF LIMP BIOC-1 puede estar almacenado durante 24 meses en su envase original cerrado, bajo techado y a una temperatura comprendida entre los 10°C y 35°C; proteger del riesgo de congelación.

## Precauciones y seguridad

Producto de uso profesional. Proteger los soportes que no sean compatibles con el producto.

Es un producto clasificado como Nocivo/Irritante. Puede provocar irritaciones en contacto con la piel, ojos o vías respiratorias. Manipular el producto en lugares bien ventilados.

Utilizar durante la manipulación del producto, guantes impermeables y gafas de protección contra salpicaduras de productos químicos.

Los residuos, incluyendo los envases vacíos, deben ser eliminados de forma controlada.

*Para más información consulte la Ficha de seguridad.*