

SALFUMANT

REF (5L): 390056

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	
Aspecto:	Líquido
Color:	Amarillento
Olor:	Picante
Densidad a 20°C:	1,097 g/cc
pH:	< 0,1
Solubilidad:	Totalmente soluble en agua.
Dosis:	Puro, 10%

PRESENTACIÓN	
<input type="checkbox"/> 500 mL	<input type="checkbox"/> 25 L
<input type="checkbox"/> 750 mL	<input type="checkbox"/> 150 L
<input type="checkbox"/> 1 L	<input type="checkbox"/> 1000 L
<input checked="" type="checkbox"/> 5 L	

ALMACENAMIENTO
Almacenar en sus envases de origen tapados. Evitar temperaturas extremas.

DESCRIPCIÓN

El **Salfumant** Cleanity Basics es un limpiador tradicional con múltiples usos, tanto en superficies como para disminución del pH del agua.

Es un producto ácido. No debe mezclarse con otros productos de limpieza. No debe aplicarse sobre mármol, piedras naturales ni superficies atacables por ácidos.

PROPIEDADES

Es un producto anticalcáreo y desincrustante basado en ácido clorhídrico, a una concentración del 20%

APLICACIONES

Desincrustante de cemento, cal, materiales de obra y otras incrustaciones minerales.

Eliminador de eflorescencias salinas (manchas blanquecinas producidas por minerales que aparecen en cemento, ladrillos, tejas, hormigón, etc.). Regulador del pH del agua.

Fecha edición:	07/03/2010
Versión:	1
Página:	1/2



SALFUMANT

REF (5L): 390056

DOSIFICACIÓN Y MODO DE EMPLEO

- **Incrustaciones de cemento y materiales de obra:** Aplicar el producto puro, dejar actuar durante unos 5 minutos y aclarar bien.
- **Eliminación de eflorescencias:** Diluir el producto 1/10 (una parte de producto por cada 10 de agua), aplicar el producto sobre las manchas.

INFORMACIÓN MEDIO AMBIENTAL

Las Materias Primas que SPB utiliza en sus productos, cumplen con los criterios de Desarrollo Sostenible que promueve el "Proyecto Charter para la Sostenibilidad".
Los tensoactivos contenidos en esta preparación cumplen con el criterio de biodegradabilidad estipulado en el Reglamento (CE) nº 648/2004 sobre detergentes.

PRECAUCIONES

Consulte la Ficha de Seguridad del Producto.

Fecha edición:	07/03/2010
Versión:	1
Página:	2/2

