

RESTROOM



DETERGENTE DESINCRUSTANTE PARA BAÑOS

- Seguro, rentable y sostenible
- Producto superconcentrado
- Con agentes antiredepositantes



Detergente desincrustante superconcentrado, a base de ácido cítrico y con perfume afrutado. Ideal para el baño. Indicado para la limpieza diaria de la grifería, bañeras, duchas, baldosas, etc. Su uso diario, gracias a los agentes antiredepositantes, ayuda a prevenir la formación de incrustaciones.

Certificado Ecolabel: IT/020/009.

❓ MODO DE USO

Diluir el producto con los sistemas de dilución Sutter Tech.
Pulverizar sobre la superficie. Frotar con una bayeta húmeda o esponja. Dejar actuar y aclarar.



📏 DILUCIÓN

6% (30 ml en 500 ml).

UTILIZAR ÚNICAMENTE DILUIDO! La dosis aconsejada permite ahorrar y reducir al mínimo el impacto ambiental. Es suficiente una pequeña cantidad de producto comparado con un producto diluido. Producto diluido por el sistema de dilución. Para más información contacte los técnicos de Sutter Professional.

RESTROOM

 DATOS TÉCNICOS**ESTADO:** Líquido claro**COLOR:** Rojo**PERFUME/OLOR:** Afrutado**COV:** 3,00%

PH	Sustancia activa total [%]	Densidad (g/ml)	Presión (bar)	Viscosidad (cP)	Residuo Seco total [%]
> 2,1	32 ± 2	1.083			

 ADVERTENCIAS

Provoca irritación ocular grave. Lavarse concienzudamente las manos tras la manipulación. Proteger los ojos. Si persiste la irritación ocular: Consultar a un médico. No ingerir.



ATENCIÓN

 NOTAS

No utilizar sobre superficies calcáreas (mármol, etc.).

Antes de usar, consulte siempre la Hoja de datos técnicos y la Hoja de datos de seguridad, con el escenario expositivo, del producto. Usar los EPP indicados en la Hoja de Datos de Seguridad.

Sutter Professional rechaza cualquier responsabilidad frente a posibles daños causados por un uso indebido del producto.

En caso de accidente consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica. Tlf: 91.562.04.20 (España).

Reservado para uso profesional. Puede solicitarse la ficha de datos de seguridad.

 PRESENTACIÓN

Código	Formato	Cantidad	Pallet
5620	L 10	1	15x4=60