

Diversey™

suma Calc

Limpiador ácido y desincrustante

Descripción

Suma Calc es una combinación de ácidos inorgánicos y tensoactivos no-iónicos que consiguen una efectiva descalcificación de todo tipo de superficies. Formulado para eliminar depósitos de calcio de los equipos y utensilios en las industrias procesadoras de alimentos, cocinas, tanques de proceso, recipientes y utensilios.

Beneficios

- Ayuda a eliminar los restos de calcio, lo cual protege los equipos y mejora el nivel de higiene
- Su fórmula concentrada ofrece una gran economía en uso
- Elimina las capas de óxido, devolviendo a las superficies su brillo natural
- Se evita la reducción en la eficiencia de transferencia de calor que provoca la incrustación de sales inorgánicas en tuberías y equipos

Aplicaciones

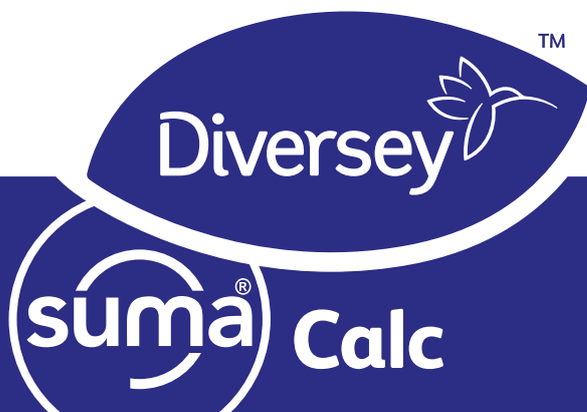
Suma Calc puede ser empleado para prevenir y remover la incrustación de sales inorgánicas por el efecto de la evaporación de agua en proceso. Es ideal para utilizarse en, plantas procesadoras de alimentos, restaurantes, hoteles, comisaratos, cafeterías y en cualquier lugar donde se cuente con un proceso de evaporación de agua.

Modo de Empleo

Accumix:

1. Destape el recipiente
2. Presione el recipiente con su mano hasta llegar a la marca superior del vaso medidor
3. Vacíe dos medidas de producto (45 mL aprox.) por cada litro de agua (1:20) en un atomizador y tape nuevamente el producto
4. Aplique sobre la superficie a desincrustar y deje actuar por un tiempo de entre 5 a 10 minutos para después frotar con un cepillo. Repitiendo si es necesario





Limpiador ácido y desincrustante

Por inmersión:

1. Usar a una concentración de 50 – 200 mL para 1L de agua caliente (1:20 – 1:5), dependiendo del nivel de incrustación o sarro
2. Sumergir el objeto a limpiar en la solución hasta que el depósito de sarro se disuelva
3. Frotar con cepillo si fuera necesario para quitar los depósitos resistentes
4. Enjuagar abundantemente con agua limpia y dejar secar

Aplicación con atomizador::

1. Aplicar la solución de 200 mL / L de agua tibia (1:5) a la superficie o equipo
2. Dejar actuar entre 5 y 10 minutos y frotar con un cepillo. Repetir la operación en caso de ser necesario
3. Enjuagar abundantemente con agua limpia y dejar secar

Máquina lava loza::

1. Desconectar el dosificador de detergente y llenar el lavavajillas con agua
2. Preparar una solución al 1:5 – 1:10 (200 - 100 mL / L)
3. Poner en marcha el lava loza durante unos 10-15 minutos
4. Vaciar e inspeccionar. Repetir la operación si fuera necesario
5. Vaciar la máquina y enjuagar abundantemente
6. Dejar secar dejando la puerta abierta
7. Volver a conectar el dosificador del detergente

Información Técnica		Información Regulatoria	
Apariencia	Líquido Transparente	Política corporativa de Sustentabilidad	Cumple
Color/Olor	Incoloro / Característico	Alta ante SSA	Cumple
Densidad relativa (20°C)	1.285 g / mL	Biodegradable	Cumple
pH (Concentrado)	<2		

Estos valores son los estándares de fabricación y no deben utilizarse como especificación

Precaución

Mantener fuera del alcance de los niños. Este producto está formulado para uso industrial e institucional. Corrosivo. En caso de contacto con los ojos, lave con agua en abundancia durante 15 minutos. En caso de ingestión no provoque el vómito, beba agua en abundancia. En caso de contacto con la piel lave con abundante agua. No mezclar con otros productos químicos.

Almacenaje

Almacenar tapado, en sus recipientes originales, evite temperaturas extremas.

Nota:

En caso de requerir información de seguridad adicional, consulte la SDS del producto.