



K21+

Detergente líquido para el remojo

Descripción

Suma Carbon Remover K21 es un detergente líquido para el remojo especialmente formulado para lograr una excelente eliminación de la grasa, residuos de comida y suciedad carbonizada de bandejas de hornos, ollas y sartenes.

Propiedades

Suma Carbon Remover K21 es un líquido alcalino, adecuado para el remojo de utensilios con suciedad muy intensa y para equipos. Contiene una mezcla de agentes secuestrantes y componentes alcalinos que facilitan la eliminación de grasa, residuos de comida y suciedad carbonizada. Se recomienda utilizar con el Tanque de remojo como parte del sistema de Diversey 'Sistema de limpieza por inmersión o remojo'.

Beneficios

- Suaviza y levanta la grasa y los fondos de los alimentos horneados sin fregar.
- El uso regular elimina la suciedad antes de que se acumule y se convierta en una acumulación de carbonizada.
- Limpia eficazmente las partes de los asadores, los bastidores de los hornos, las cestas de las freidoras, los filtros y mucho más.
- La solución de uso no está clasificada y es segura para la mayoría de los metales, incluido el aluminio
- No precisa uso de agua caliente.
- Se puede usar las 24 horas del día, los 7 días de la semana durante un período de tiempo de hasta 4 semanas.

Modo de empleo

1. Tanque de 200L: llene el tanque de remojo dedicado con 130-140L de agua. (Importante: si no utiliza el tanque de remojo recomendado, utilice un contenedor apropiado hecho de PE o PP de alta densidad).
2. Tanque de 200L: añada dos garrafas de 5L Suma Carbon Remover K21+ al agua en el tanque de 200L*.
3. Enjuague previamente las ollas, sartenes, utensilios y equipos con agua tibia y sumérjalos completamente en la solución de remojo.
4. Deje en remojo. Retire los artículos del tanque de remojo, lávelos y enjuáguelos en el lavaplatos o manualmente.

IMPORTANTE: La Solución debe ser cambiada al menos una vez al mes, pero el uso frecuente o utilizarlo con mucha suciedad puede hacer necesario su cambio más a menudo.





K21+

Información técnica

Apariencia:	Líquido claro, de color amarillo claro a incoloro
pH (producto puro):	~ 11
pH (en uso):	~ 11
Densidad Relativa (g/cm ³ ; 20°C):	≈ 1.01

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

Precauciones en su manipulación y almacenamiento

Información completa sobre manipulación y eliminación del producto se suministra aparte en la Ficha de Datos de Seguridad; sds.diversey.com. Almacenar en el envase original cerrado y mantener alejado de temperaturas extremas. Restringido a usos profesionales. En caso de accidente, consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica, teléfono 915 620 420.

www.diversey.com

© 2022 Diversey, Inc. All Rights Reserved. 05/10/2022 es-ES (P95803)