

Diversey™

suma®

Carbon Remover

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'.

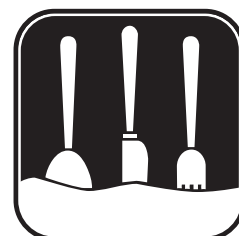
### Beneficios

- 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 un contenedor de 10L 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.



*\*Esta dosis de uso corresponde a las condiciones óptimas. Esta recomendación podría variar. Por favor, consulte a su representante de Diversey.*



Diversey™



suma®

Carbon Remover

K21+

#### Información técnica

Apariencia: Líquido claro, de color amarillo claro a incoloro

pH (producto diluido): 12,0

Densidad Relativa (20°C): 1,10

*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.diverseym.com](http://sds.diverseym.com). Almacenar en el envase original cerrado y mantener alejado de temperaturas extremas. En caso de accidente, consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica, teléfono 915 620 420

#### Compatibilidad del producto

Bajo las condiciones de uso recomendadas, Suma Carbon Remover K21 se puede utilizar en la mayoría de materiales que generalmente se encuentran en una cocina, incluido el aluminio

Empresa certificada con ISO 14.001 y ISO 9.001