

Producto para el remojo y limpieza de plata

Descripción

Suma Soak K7 es un detergente en polvo para el remojo y/o recuperador especialmente formulado para lograr una excelente eliminación de manchas difíciles tanto en cubertería de acero inoxidable como de plata.

Propiedades

Suma Soak K7 es un detergente en polvo ligeramente alcalino, adecuado para el remojo de cubertería y utensilios de plata. Contiene una mezcla de agentes secuestrantes y componentes alcalinos que facilitan la eliminación de comida reseca en cubertería y utensilios de plata. Suma Soak K7 también se puede usar para limpiar y dar brillo a objetos de plata. La combinación del aluminio en forma de hoja o bloque con la solución del producto y los utensilios de plata produce un proceso electroquímico que elimina las manchas de la plata.

Beneficios

- Ayuda a eliminar manchas resacas de comida y restos de almidón
- Es adecuado para el uso en utensilios de acero inoxidable o de plata
- Recupera de forma efectiva el brillo de los utensilios de plata al efectuarse el tratamiento con hoja de aluminio (para la reacción electroquímica)
- Fácil de usar

Modo de empleo

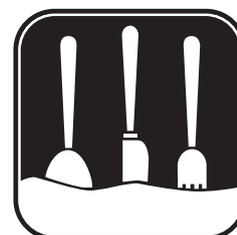
Remojo:

1. Llenar el fregadero con agua tibia (40-50°C)
2. Añadir una dosis mínima recomendada de 5gr* Suma Soak K7 por litro de agua (1 cucharón equivale a aproximadamente 125 g)
3. Sumergir los objetos en la solución durante unos 15-30 minutos, dependiendo del grado de suciedad
4. Lavar los objetos en el lavavajillas de manera habitual. No utilizar un detergente clorado para utensilios de plata

Limpieza / Recuperación de plata:

1. Colocar el papel de aluminio en el fondo de un envase no metálico. Llenar con agua tibia (40-50°C). Añadir una dosis mínima recomendada de 5gr* Suma Soak K7 /L por litro de agua (1 cucharón equivale a aproximadamente 125 g)
2. Sumergir los objetos de plata unos 30 minutos. Asegurarse de que los objetos están en contacto con el aluminio
3. Aclarar con agua o lavarlos en el lavavajillas usando un detergente no clorado

La dosificación real dependerá de las condiciones del lugar (dureza del agua, grado de suciedad, procedimientos).





K7

Información técnica

Apariencia: Polvo azul claro

pH (producto diluido): 11,4

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. 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 Soak K7 es adecuado para su uso en la mayoría de los materiales que se encuentran comúnmente en la cocina.

Empresa certificada con ISO 9.001 y ISO 14.001