

## Suma<sup>®</sup> Dip

Recuperador de vajilla

### Descripción

Suma Dip K1 es un recuperador de vajilla / producto para remojo especialmente formulado para eliminar las manchas difíciles de tazas y loza.

### Aplicaciones

Suma Dip K1 es un líquido alcalino clorado, adecuado para el remojo y recuperación de artículos muy sucios. Contiene una mezcla de agentes secuestrantes y componentes alcalinos para la eliminación de manchas resistentes de tazas y loza. Su fórmula también contiene cloro activo, para la eliminación de manchas pigmentadas (té, café, fruta).

### Ventajas

- Elimina manchas pigmentadas resistentes.
- Ayuda a eliminar manchas reseca de comida y restos de almidón.
- Fácil de dosificar tanto manual como automáticamente.
- Acción rápida, por su fácil disolución en el agua.

### Modo de Empleo

1. Llenar el fregadero con agua tibia (40-50°C).
2. Añadir 4-8 ml (4,9-9,7g) de Suma Dip K1 por litro de agua.
3. Sumergir los utensilios en la solución durante unos 15-30 minutos, dependiendo del grado de suciedad.
4. Lavar los utensilios en la máquina lavavajillas de la manera habitual.

Para evitar posibles daños, sumergir la porcelana decorada y las piezas de plástico por un tiempo inferior a 30 minutos. No usar en plástico tipo melamina.

### Información Técnica

Aspecto:	Líquido transparente
pH (1% en solución):	12.5
Densidad relativa (20°C):	1.22

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

### Precauciones en su manipulación y almacenamiento

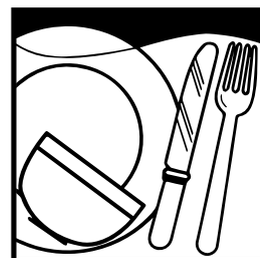
Información completa sobre manipulación y eliminación del producto se suministra aparte en la Ficha de Datos de Seguridad. Restringido a usos profesionales.

En caso de accidente, consultar al Servicio Médico de Información

Toxicológica, Tel. 915 620 420.

Almacenar en los envases originales. Evitar temperaturas extremas y la exposición a la luz solar.

K1



© A.I.S.E.

## Suma<sup>®</sup> Dip K1

Recuperador de vajilla

### Compatibilidad del producto

Si se usa en las condiciones recomendadas, Suma Dip K1 es adecuado para usar en la mayoría de materiales comunes en las cocinas. No usar en objetos sensibles a los componentes alcalinos, como cobre, latón o plata. Los plásticos tipo melamina no deben ponerse en remojo con este producto.

### Información Medioambiental

Empresa Certificada por Lloyd's Register con nº 932249 ISO 9001 y nº 653269 ISO 14001.