

# SCUBRILL



Abrillantador de vajillas concentrado. Detergente líquido de carácter ácido.

Aporta una baja tensión superficial a la solución de aclarado además de un gran poder hidrofugante que permite un secado rápido y sin trazas.

Elimina las posibles adherencias o incrustaciones después del ciclo de lavado.

Su carácter débilmente ácido, permite neutralizar los posibles restos del detergente alcalino usado en el lavado de la vajilla.

## Composición

Mezcla de tensioactivos y tensioactivos aniónicos.

## Presentación



10 kg

## Modo de empleo

Concentración de trabajo de 1-2 gramos por litro de agua a temperatura de 70° a 80°C.

## Características Físico-Químicas

Aspecto	Líquido transparente, azul con olor a alcohol.
pH	2,70 ± 0,30
Densidad (20°C) / g·cm <sup>3</sup>	0,99 ± 0,02

## Aplicaciones

Se trata de un producto diseñado para incorporarse en el ciclo de enjuague de las máquinas lavavajillas, proporcionando una vajilla seca y brillante, gracias al perfecto escurrido de la misma.

Para obtener más información, consulte la ficha de seguridad del producto.

