

# BRIMEL AUT BL

## Abrillantador vajillas



Se utiliza como aditivo en el enjuague y aclarado final en máquinas lavavajillas. Por su composición no produce espuma y proporciona un buen secado y abrillantado de todos los utensilios lavados. Adecuado para aguas blandas e incluso osmotizadas. Apto para la industria alimentaria.



## DOSIFICACIÓN Y MODO DE EMPLEO

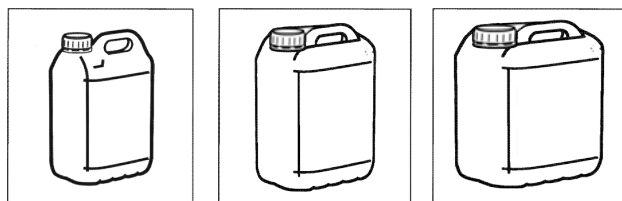
Se dosifica en la máquina a razón de 0.2 a 0.6 gramos por litro de agua de enjuague. No posee en su composición elementos que perjudiquen el equipo de inyección, la máquina o las superficies tratadas.



## COMPOSICIÓN QUÍMICA CUALITATIVA

Tensioactivos no iónicos de baja espuma  
Ácidos orgánicos  
Solubilizantes  
Colorantes


## FORMATO DE PRESENTACIÓN



Envases de 5 L.  
Envases de 10 L.  
Envases de 20 L.



## PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

Aspecto:	líquido transparente
Color:	azul
Densidad:	1.025 g/cc a 20°C
pH:	2.1
	
<p>← ÁCIDOS      NEUTROS      ALCALINOS →</p>	
Tª Inflamación:	>60°C aprox.
Viscosidad (cPs, 20°C):	N.A.
Demanda Química de Oxígeno (DQO):	N.A.
Contenido en Fósforo (P):	N.A.
Otros:	N.A.

## ACCESORIOS

