



vajillas automáticas



**Descripción**

**Abrillantador Máquina Lavavajillas Aguas Semiduras**

**Referencia**

**BRILTER MEDIUM**

**FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO**

**Especificaciones de producto**

- pH: 2 - 3
- Densidad : 1.000 - 1.020 g/cc
- Color azul.

**Embalaje standard**

- 1 Litro     5 Litros     10 Litros     20 Litros
- 25 Litros     50 Litros     200 Litros

**Forma física de presentación**

- Sólidos     Pasta     L. poco denso     L. denso     L. viscoso
- Aerosol     Granos     Gel     Otros

**Formulación cualitativa**

- Alcoholes Alifáticos (5-15%)
- Tensoactivos No Iónicos (5-15%)
- Tensoactivos Aniónicos (<5%)

**Presentación**

- Garrafa de 5 L

**Memoria descriptiva**

Producto destinado a la fase final de abrillantado en las máquinas lavavajillas para aguas semiduras "0-15°D = 0-27°F". Es introducido en la máquina con dosificación controlada en la fase de enjuague. Su composición contiene tensoactivos no iónicos que disminuyen la tensión superficial del agua evitando la formación de gotas y marcas. Su carácter no abrasivo conserva en perfecto estado las máquinas y evita la obstrucción calcárea de los inyectores.

**Modo de empleo**

Su dosificación oscila entre 3 y 6 partes de producto por cada 10.000 de agua inyectada (0.3 - 0.6 gr/L). Para obtener la máxima eficacia, es recomendable que la temperatura de trabajo en el proceso de lavado sea de 60°C.

**Consejos de seguridad**

No ingerir.

FRASES R/S:

- S2: Manténgase fuera del alcance de los niños.
  - S46: En caso de ingestión, acúdase inmediatamente al médico y muéstrela la etiqueta o el envase.
- Apto para Industria Alimentaria

PRODUCTO INDUSTRIAL. USO PROFESIONAL.  
 FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD A DISPOSICIÓN DEL  
 USUARIO PROFESIONAL QUE LO SOLICITE.  
 ES: En caso de accidente consultar al Servicio Médico de  
 Información Toxicológica. Teléfono 915 620 420

Revisión N° ..... 1  
 Fecha de Revisión ..... 15/12/06  
 Sustituye Rev.....0