

Abrillantador vajillas aguas duras

CARACTERISTICAS

BRIMAJ D se utiliza como aditivo en el enjuague y aclarado final en máquinas lavavajillas. Por su composición no produce espuma, proporciona un buen secado y abrillantado de todos los utensilios lavados.

Producto ideal para aguas de elevada dureza. Normalmente se combina con SUNYMATIC-D ó SUNYMATIC-SD.

MODO DE EMPLEO

Se dosifica en la máquina a razón de 0,2 a 0,6 gr/l. de agua de enjuague.

No posee en su composición elementos que perjudiquen el equipo de inyección, la máquina ó las superficies tratadas.

COMPOSICION QUIMICA CUALITATIVA

Tensoactivos no iónicos

Acidos orgánicos

Solubilizantes

Colorante

CARACTERISTICAS FISICO-QUIMICAS

Aspecto: Líquido transparente

Color: Verde

pH: $1,75 \pm 0,25$

Densidad a 20°C: $1,035 \pm 0,005$ gr./c.c.

Tª Inflamación: 38 °C

PRESENTACION

Envases de 5 lts., 10 lts. y 20 lts.

PRECAUCIONES:

- NO INGERIR.
R10 INFLAMABLE.
S25 EVITESE EL CONTACTO CON LOS OJOS.
S46 EN CASO DE INGESTION, ACUDASE INMEDIATAMENTE AL MEDICO Y MUESTRELE LA ETIQUETA O EL ENVASE.
S2 MANTENGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.