

PROMATIC BRIL PLUS 25

ABRILLANTADOR ÁCIDO AGUAS DURAS

Línea:

LAVADO AUTOMATICO

FICHA TECNICA DEL PRODUCTO

CARACTERISTICAS

PROMATIC BRIL PLUS 25 es un abrillantador de baja espuma especial para el secado rápido y homogéneo de toda la vajilla dejándola sin velos y más higiénica.

Producto formulado a base de tensoactivos no iónicos que tienen la propiedad de disminuir la tensión superficial de agua en el proceso del aclarado. De forma, que en lugar de gotas se forma una fina película que escurre sin dejar rastro en las superficies. Gran versatilidad. Indicado para aguas duras (0-25°D) = (0-45°F).

Evita las incrustaciones de cal en los inyectores de aclarado de la máquina.

FORMA DE EMPLEO

De uso idóneo para el proceso de auto secado y abrillantado de vajilla y cristalería, en túneles y máquinas automáticas.

Su dosificación oscila entre 0.2-0.5 g/l de agua de aportación en el circuito de enjuague. Para obtener la máxima eficacia del producto se recomienda una temperatura de trabajo entre 75-80° C en el calderín. (Temperatura del agua no inferior a 60° en la cuba de lavado.)



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Aspecto: Líquido transparen.
 Color: Azul
 pH (1%): 6.5-7.5
 Densidad (20°C): 1.02-1.04 gr/cc
 Solubilidad: Soluble

ENVASES STANDARD

<input type="checkbox"/> 1 Litro	<input checked="" type="checkbox"/> 10 Litros	<input type="checkbox"/> 22 Litros
<input checked="" type="checkbox"/> 5 Litros	<input type="checkbox"/> 12 Litros	<input type="checkbox"/> 24 Litros
<input type="checkbox"/> 6 Litros	<input checked="" type="checkbox"/> 20 Litros	<input type="checkbox"/> 25 Litros

COMPOSICION

Tensoactivos no iónicos
 Alcohol isopropílico
 Agua tratada

NOTAS

La información se basa en nuestros ensayos y la información disponible de las materias primas empleadas. PROMINENT CHEMICAL S.L. no se hace responsable del uso distinto al que se someta el producto aquí descrito. PROMINENT CHEMICAL S.L. se reserva el derecho de modificar las características del producto sin previo aviso.

CONSEJOS DE SEGURIDAD

Atención
 H226 Líquidos y vapores inflamables. H319 Provoca irritación ocular grave.
 P210 Mantener alejado del calor, de superficies calientes, de chispas, de llamas abiertas y de cualquier otra fuente de ignición. No fumar. P280 Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección. P305+P351+P338 EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Enjuagar con agua cuidadosamente durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad. Proseguir con el lavado. P337+P313 Si persiste la irritación ocular: Consultar a un médico. P370+P378 En caso de incendio: Utilizar polvo químico seco, espuma de alcohol, AFFF para todo uso, dióxido de carbono o agua pulverizada para la extinción. P403+P235 Almacenar en un lugar bien ventilado. Mantener en lugar fresco. P501 Elimínese el contenido y/o su recipiente como residuo peligroso a través de un gestor autorizado, de acuerdo con la normativa vigente.
 Manténgase fuera del alcance de los niños. No ingerir.
 En caso de accidente, consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica. Tel. (91) 562 04 20

RESTRINGIDO A USOS PROFESIONALES

Revisión nº: 04 Rev. Formato 01
 Fecha de revisión: 15/12/17