

DETERGENTE LÍQUIDO MÁQUINA LAVAVAJILLAS ÁGUA DURAS



D Detergente líquido concentrado, alcalino y exento de espuma formulado para el lavado automático de vajillas con aguas de aporte duras (30- 40 F). Su temperatura óptima de empleo es de 50-60 C.

D La amplitud y versatilidad de la serie de productos CITRON permite encontrar solución a cada problema concreto de lavado, mediante una elección adecuada y su correcta dosificación.

D Consulte disponibilidad y formatos en nuestra tarifa vigente

Campos de empleo

Apto para su uso en Industria alimentaria para el lavado de vajilla, cristalerías y cuberterías en máquinas lavavajillas de ciclo y túneles lavavajillas.

Forma de uso

Aplicable con bomba dosificadora. Dosificación: de 2 a 5 gr/l, dependiendo del grado de suciedad a eliminar y de la dureza del agua. No utilizar en objetos sensibles a los componentes alcalinos como el cobre, latón, aluminio o goma. Cuando se utilice por primera vez, aclarar con agua la bomba dosificadora y los tubos para evitar una posible cristalización del mismo por la mezcla con productos de otros fabricantes.

RESTRINGIDO A USOS PROFESIONALES.

Propiedades

Producto de elevada estabilidad a la luz y al calor, totalmente miscible en agua, exento de espuma y de fácil enjuague. Su alta concentración le permite un alto rendimiento y un extraordinario poder desengrasante a dosis muy bajas, posibilitando la limpieza y desinfección total de la vajilla.

Elimina cualquier tipo de residuos (café, té, vino, zumos, etc.), a la vez que ayuda a mantener la vajilla en perfecto estado evitando cualquier tipo de incrustación. Contiene agentes alcalinos que reaccionan con las grasas formándolas en sales solubles, dispersantes que impiden la redeposición de las mismas y un secuestrante enérgico de la cal que impide el manchado de la vajilla, dejando una superficie perfectamente limpia y brillante.

Características

Aspecto físico: Líquido fluido ambar.
Densidad: 1,25 gr/cc. aprox.
pH (al 1%): 12 aprox.

Composición: Mezcla compleja de álcalis, secuestrantes, dispersantes y protectores de corrosión.

Precauciones

Peligro. Provoca quemaduras graves en la piel y lesiones oculares graves. Puede ser corrosivo para los metales. Composición comunicada al Servicio Nacional de Toxicología. En caso de accidente, consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica, Teléfono 915 620 420.

Notas

Restringido a usos profesionales.
Consérvese el recipiente bien cerrado y en lugar fresco.
Fichas de seguridad a disposición de los usuarios profesionales.

DISARP, S.A.

Nuevo acceso playa Daimús, 22
46710 - Daimús (Valencia)
Tel: 962819484 - Fax: 962819641
www.disarp.com - blogdisarp.com

EMPRESA CERTIFICADA POR BUREAU
VERITAS CERTIFICATION EN LAS NORMAS
ISO 9001:2015 E ISO 14001:2015

Fecha Impresión: 15/01/2020
Fecha revisión: 20/09/2018