



INFORMACIÓN TÉCNICA

VERSIÓN: 0.1/ Junio-15
CÓDIGO: 0191

PROMAQ-D

DETERGENTE UNIVERSAL VAJILLA
AGUAS DURAS

CARACTERÍSTICAS GENERALES

PROMAQ-D es un detergente líquido alcalino biodegradable de alto rendimiento para lavado de vajilla, cristalería, cubertería, loza, menaje de cocina en general en máquinas automáticas en hoteles, restaurantes, colegios, hospitales, comedores comunitarios, etc ... allí donde se disponga de un lavavajillas o túnel de lavado industrial.

Combinación eficaz de diferentes agentes secuestrantes que le confieren excelentes propiedades para trabajar en presencia de aguas con dureza superior a 35 °F.

APLICACIONES Y DOSIFICACIÓN

Posee agentes antiredepositantes, evitando que la suciedad del agua de lavado se deposite otra vez en la vajilla.

La dosis óptima oscila entre 1 y 5 gramos por litro de agua, dependiendo de la dureza del agua y de la suciedad a eliminar, siendo la temperatura óptima de lavado 55-60° C.

Para obtener un excelente resultado, combinar su uso con la gama de abrillantadores PROBRILL.

PROPIEDADES FÍSICO - QUÍMICAS

ASPECTO: Líquido Ámbar
OLOR: Característico
pH: 13.5 ± 0.5

DENSIDAD: 1.160 ± 0.02
SOLUBILIDAD: Soluble en agua
CARÁCTER: Alcalino

OTRAS INFORMACIONES

- Biodegradabilidad: Los tensoactivos utilizados en la formulación de este producto son biodegradables según lo dispuesto en el Reglamento 648/2004/CE.
- Gestión de envases: Envase clasificado como residuo peligroso, gestionar según lo dispuesto en Real Decreto 833/1988 y en la Ley 20/1986. Envase de carácter industrial.
- Clasificación: Según lo dispuesto en el Reglamento (CE) No 1272/2008 CLP, sobre clasificación, etiquetado y envasado de sustancias y mezclas.
- Uso: Restringido a personal profesional. Lea siempre la etiqueta antes de su uso.
- Almacenamiento: Mantener en envases originales. Evitar las temperaturas extremas.
- Registro de Establecimientos y Servicios Biocidas: 0013-CYL-VA3 (según lo dispuesto en ORDEN SAN/723/2015R de 28 de agosto).

PRECAUCIÓN Y PRUDENCIA



H314 Provoca quemaduras graves en la piel y lesiones oculares graves. P102: Mantener fuera del alcance de los niños. P260: No respirar el polvo/el humo/el gas/la niebla/los vapores/el aerosol. P264: Lavarse concienzudamente tras la manipulación. P280: Llevar guantes/gafas de protección. P301+P330+P331: EN CASO DE INGESTIÓN: Enjuagarse la boca. NO provocar el vómito. P303+P361+P353: EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL (o el pelo): Quitar inmediatamente todas las prendas contaminadas. Aclararse la piel con agua/ducharse. P304+P340: EN CASO DE INHALACIÓN: Transportar a la persona al aire libre y mantenerla en una posición que le facilite la respiración. P305+P351+P338: EN CASO DE CONTACTO

CON LOS OJOS: Aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil. Seguir aclarando