

FICHA TECNICA: LAVABRILL AB-

Detergente Máquinas Lavavajillas

Especificaciones de producto:

pH: 11-12 (1%)
Densidad: 1.170-1.180 g/cm³
Color: Amarillo - ambar
Aspecto: Fluido

Fórmula cualitativa:

Hidróxidos alcalinos 5% - 15%
policarboxilatos < 5%

Presentación:



Memoria descriptiva

Detergente de alta concentración. Eficaz incluso sobre los residuos más resistentes, como taninos, restos de café, etc. Conserva en perfecto estado las máquinas y las piezas lavadas. Su baja dosificación permite optimizar al máximo el proceso de lavado junto con nuestros equipos automáticos. Su composición contiene inhibidores de la corrosión y agentes que evitan la formación de depósitos calcáreos en la máquina.



Modo de utilización

En función de la suciedad a eliminar, su dosificación oscilará entre 3 y 5 gr de producto por litro de agua aportada. Para obtener la máxima eficacia en el proceso de lavado es recomendable una temperatura de trabajo de 60°C.



Consejos de seguridad

Palabra de advertencia:

Peligro

Frases H:
H314 Provoca quemaduras graves en la piel y lesiones oculares graves.
Frases P:
P260 No respirar el polvo/el humo/el gas/la niebla/los vapores/el aerosol.
P264 Lavarse ... concienzudamente tras la manipulación.
P280 Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección.
P303+P361+P353 EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL (o el pelo): Quitar inmediatamente toda la ropa contaminada. Enjuagar la piel con agua [o ducharse].
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.
P310 Llamar inmediatamente a un CENTRO DE TOXICOLOGÍA/médico/...
Manténgase fuera del alcance de los niños.
No ingerir.
Restringido a usos profesionales.
Consérvese únicamente en el recipiente de origen.

PRODUCTO INDUSTRIAL. USO PROFESIONAL.
FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD A DISPOSICIÓN DEL USUARIO PROFESIONAL QUE LO SOLICITE.

A fin de evitar riesgos para las personas o el medio ambiente, siga las instrucciones de uso.
ES: En caso de accidente consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica. Teléfono 915 620 420

Versión: 10
Fecha de revisión: 19/07/2019

