



PIK MAMP

Desincrustantes Lavaderos

FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO

Especificaciones de producto:

pH: 1-2 (1%)
Densidad: 1.040-1.050 g/cm³
Color: Blanco opaco
Aspecto: Líquido opalescente.

Fórmula cualitativa:

Ácido inorgánico 5% - 15%
tensioactivos no iónicos < 5%

Presentación:

Garrafa 25 L



Memoria descriptiva

PIK LINE MAMP es un producto de carácter ácido que actúa eficazmente como eliminador de incrustaciones de cal. Posee en su composición humectantes que facilitan la destrucción de las incrustaciones debido a su mayor poder de penetración. Contiene agentes antiredeposición de cal.



Modo de utilización

Puede utilizarse puro o diluido en agua en una proporción del 10-25 % dependiendo de la superficie a tratar. Especialmente recomendado para eliminar las costras de cal en túneles de lavado, en este caso se utilizará puro.



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: 11
Fecha de revisión: 05/07/2018