



MARSELLA

Detergente al Jabón de Marsella

FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO

Especificaciones de producto:

pH: 8.5-9.5 (100%)
Densidad: 1.010-1.030 g/cm³
Color: Blanco acaramelado
Aspecto: Líquido viscoso.

Fórmula cualitativa:

tensioactivos aniónicos < 5%
enzimas
perfumes

Agentes conservantes: BENZISOTHIAZOLINONE;
SODIUM FORMATE; METHYLISOTHIAZOLINONE
Alérgenos: LIMONENE; CITRONELLOL; GERANIOL

Presentación:

Garrafa 5 L



Memoria descriptiva

Producto de alta calidad y eficacia formulado para el lavado a mano o a máquina de todo tipo de tejidos como el algodón, lana, seda y otras fibras naturales. Producto recomendado para el lavado de prendas delicadas. Contiene blanqueantes ópticos que proporcionan al tejido un realce del color y enzimas que degradan todo tipo de suciedad de origen orgánico como sangre, manchas de alimentos, etc.



Modo de utilización

Las dosis variarán ligeramente dependiendo de la calidad del agua utilizada. - Para el lavado a mano diluir el producto en agua fría, hacer un breve remojo y enjuagar. - Para el lavado a máquina, usando los programas y temperaturas indicadas por el fabricante del tejido, dosificar de 4 a 10 gr por Kg de ropa seca, siempre en función del grado de suciedad y dureza del agua. No realizar prelavados.



Consejos de seguridad

Palabra de advertencia:

Peligro

Frases H:
H318 Provoca lesiones oculares graves.
Frases P:
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.
P310 Llamar inmediatamente a un CENTRO DE TOXICOLOGÍA/médico/...
Manténgase fuera del alcance de los niños.
No ingerir.
En caso de accidente consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica, teléfono 91 562 04 20.

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: 12
Fecha de revisión: 22/01/2019