

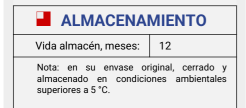


CAMPA® DETERLAV

Shampoo para lavado de ropa para eliminar contaminación por metales pesados.

■ DATOS TECNICOS	
Aspecto:	Líquido
Color:	Azul
Densidad, g/ml:	1.01 ± 0.05
Valor de pH:	9.50 ± 0.50
Solubilidad, %:	100
Viscosidad:	Media

■ PRESENTACION	
En envases, lt:	20 y 200
A granel:	NO





CECUIDIDAD

DESCRIPCION

El **CAMPA**® **DETERLAV** es un jabón líquido que penetra los tejidos de las telas. Separa los contaminantes de las telas, secuestra y extrae la suciedad y las mantiene en suspensión en el agua durante el lavado.

Contiene agentes antirredepositantes que impiden que la mugre flotante se deposite de nuevo en la ropa.

Es un detergente de baja espuma que permiten el mejor funcionamiento de la máquina. El **CAMPA® DETERLAV** es un producto biodegradable y de alta concentración, que proporciona economía, seguridad ambiental y rendimientos óptimos de una gran capacidad de limpieza, reduciendo la dureza del agua y permitiendo que sus ingredientes activos sean más eficaces.

USOS

El **CAMPA**[®] **DETERLAV** es un jabón líquido de disolución inmediata, apto para ser utilizado en lavado manual o en máquina.

Por sus características el **CAMPA**® **DETERLAV** es un producto que permite ablandar todo tipo de suciedad, aún en aguas duras, dejando sobre las prendas una agradable fragancia.

INSTRUCCIONES

El CAMPA® DETERLAV puede aplicarse:

500 ml por cada carga de ropa (35 a 40 prendas). Para eliminar metales pesados como hierro, manganeso, aluminio, plomo y otros contaminantes.

En 1 a 2 tapas por cada carga de ropa (20 a 25 prendas) para manchas normales.



INFORMACION ECOTOXICOLOGICA | PRECAUCION

- 1) Información sobre las vías probables de ingreso al organismo (EFECTOS AGUDOS):
- a) Efectos orales agudos (Ingestión):

La ingestión puede causar malestar estomacal.

b) Efectos de inhalación:

Ningún efecto peligroso.

c) Efectos sobre la piel:

Ningún efecto peligroso.

d) Efectos en los ojos:

Puede causar irritación en los ojos por contacto directo.

2) La sustancia química es considerada (EFECTOS CRONICOS):

a) Carcinogénica: NO b) Mutagénica: NO c) Teratogénica: NO

3) Información complementaria:

a) CL50: No Disponible b) DL50: No Disponible

LEA TODAS LAS ETIQUETAS E INSTRUCCIONES ANTES DE USAR. CONSULTE LA HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD (HDS.MSDS)

SOPORTE TECNICO

Para recibir información adicional sobre el desempeño de este producto, o alguna aplicación especial que requiera consulte al Area Técnica de la empresa, quien podrá asesorarlo.

Contamos con Centros de Manufactura y Distribución en Monterrey, Mérida, León y Tijuana.

NOTIFICACION DE GARANTIA LIMITADA

La presente Información técnica, describe genéricamente las características del producto y ofrece recomendaciones sobre su utilización y sus aplicaciones. Los datos e información presentada se fundamenta en los propios conocimientos técnicos y aquellos de conocimiento general en la bibliografía, de los ensayos tanto de laboratorio como en la práctica.

En cualquier momento que el cliente lo requiera, está a la disposición el asesoramiento técnico adicional por medio del Servicio Técnico de FORMULAS QUIMICAS Y CONTRATIPOS, S.A. (CAMPA INDUSTRIAS), quien se reserva el derecho de modificar la composición de sus productos en cualquier momento, siempre y cuando éstos continúen cumpliendo con las características indicadas en la Hoja de Datos Técnicos (HDT.TDS).

No será responsabilidad de FORMULAS QUIMICAS Y CONTRATIPOS, S.A. (CAMPA INDUSTRIAS), otro tipo de aplicaciones que no se ajusten a las indicadas. Se otorga la garantía en caso de defectos en la calidad del producto, quedando excluidas las reclamaciones adicionales, siendo exclusivamente la única responsabilidad la de reintegrar el valor de la mercancía suministrada. La presente Hoja de Datos Técnicos (HDT.TDS) pierde su validez con la aparición de una nueva edición, posterior al 02/02/2020.