

LAVAPER FORTE

Detergente enérgico
para ropa sucia

CARACTERISTICAS

LAVAPER FORTE es un enérgico y concentrado detergente dotado de una enérgica formulación con alto rendimiento, basada en agentes tensioactivos no iónicos y aniónicos, con carbonatos e hidróxidos alcalinos.

Especialmente indicado para la recuperación y desengrase de textiles con manchas difíciles, como paños de cocina, monos de mecánicos, etc. También se recomienda en cualquier sistema de lavado donde se requiera un fuerte poder desengrasante.

MODO DE EMPLEO

Dosificar de 10-20 gr de LAVAPER FORTE por kilo de ropa seca, según grado de suciedad y dureza del agua, en el cajetín de lavado de la lavadora o directamente con la ropa dentro del tambor.

Para conseguir una mayor efectividad, se recomienda efectuar prelavado, adicionar blanqueantes y aumentar la temperatura de lavado dependiendo del tipo de tejido.

PROPIEDADES FISICO-QUIMICAS

Aspecto	Sólido granulado
Color	Beige
Olor	Característico
pH (al 1%)	12
Densidad (a 20°C)	800 kg/m ³
Solubilidad en agua	Fácilmente soluble

PRESENTACION

Sacos de 10 kilos

PRECAUCIONES



Indicaciones de peligro: Skin Corr. 1A: H314 - Provoca quemaduras graves en la piel y lesiones oculares graves.

Consejos de prudencia: P280: Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección. P301+P330+P331: EN CASO DE INGESTION: Enjuagarse la boca. NO provocar el vómito. 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. P304+P340: EN CASO DE INHALACIÓN: Transportar a la víctima al exterior y mantenerla en reposo en una posición confortable para respirar. 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. P310: Llamar inmediatamente a un CENTRO DE TOXICOLOGÍA/médico.

No ingerir. Manténgase fuera del alcance de los niños. En caso de accidente, consulten al Servicio Médico de Información Toxicológica Tel. 915 620 420.

Contiene: Hidróxido de sodio; Metasilicato sodico pentahidratado.

INFORMACION ADICIONAL

Si bien la información indicada es a nuestro criterio correcta, debido a que las condiciones de uso del producto quedan fuera de nuestro control, declinamos cualquier tipo de responsabilidad por una incorrecta utilización del producto.