



Ficha Técnica

FRESIA ALC-STRONG

Componente alcalino aguas duras

CARACTERISTICAS

Componente alcalino líquido para el lavado de textiles con manchas o alta suciedad. Formulado con un alto contenido en componentes anti-redepositantes y secuestrantes de gran rendimiento para optimizar el proceso de lavado en cualquier dureza de agua, evitando incrustaciones y agrisamiento de los tejidos. Por su especial composición con agentes de elevada alcalinidad con gran poder desengrasante y de saponificación, elimina totalmente la suciedad, residuos orgánicos y manchas.

MODO DE EMPLEO

FRESIA ALC-STRONG está especialmente formulado para los sistemas de dosificación automática y se utiliza en combinación con alguno de los componentes tensioactivos IXIA T-ACTIV FORTE, IXIA T-ACTIV o el detergente enzimático IRIS ENZIMAS configurando así una eficaz composición para el lavado. Dosificar con arreglo a las siguientes dosis, dependiendo de la suciedad de los tejidos y dureza del agua. Aguas blandas: 3-6 ml/kg de ropa. Aguas semiduras: 5-9 ml/kg de ropa. Aguas duras: 6-12 ml/kg de ropa.

PROPIEDADES FISICO-QUIMICAS

Aspecto	Líquido transparente
Color	Amarillo
Olor	Inodoro
pH (al 10%)	13
Densidad (a 20°C)	1210 kg/m ³
Solubilidad en agua	Fácilmente soluble en agua fría

PRESENTACION

Envases de 20 litros

PRECAUCIONES

Peligro



Indicaciones de peligro: Met. Corr. 1: H290 - Puede ser corrosivo para los metales. Skin Corr. 1A: H314 - Provoca quemaduras graves en la piel y lesiones oculares graves.

Consejos de prudencia: P234: Conservar únicamente en el recipiente original. P280: Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección. P301+P330+P331: EN CASO DE INGESTION: Enjuagarse la boca. NO provocar el vómito. 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 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.

Sustancias que contribuyen a la clasificación: Hidróxido de sodio.

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.