



Ficha Técnica

IXIA T-ACTIV FORTE

Componente tensioactivo concentrado

CARACTERISTICAS

Detergente líquido concentrado para el lavado de textiles, que debido a su específica formulación resulta efectivo en cualquier dureza de agua y tanto en agua fría como en caliente, teniendo en cuenta que a mayor temperatura aumenta su efectividad en la limpieza de manchas rebeldes.

Formulado con blanqueantes ópticos que realzan la blancura de los tejidos y deja la ropa desodorizada, limpia, con un tacto suave y ligeramente perfumada.

Se recomienda un especial cuidado en textiles delicados (viscosa, lana, seda, etc.) comprobando el resultado en una zona no visible.

MODO DE EMPLEO

IXIA T-ACTIV FORTE está especialmente formulado para los sistemas de dosificación automática, utilizándose en combinación con uno de nuestros componentes alcalinos FRESIA ALC-STRONG o FRESIA ALC-SOFT, 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: 6-12ml/kg de ropa. En caso de dosificación manual, diluir previamente el detergente en agua al 10%.

PROPIEDADES FISICO-QUIMICAS

Aspecto	Líquido
Color	Amarillo
Olor	Agradable
pH (al 10%)	9
Densidad (a 20°C)	1026 kg/m ³
Solubilidad en agua	Fácilmente soluble en agua fría

PRESENTACION

Envases de 20 litros

PRECAUCIONES

Peligro



Indicaciones de peligro: Eye Dam. 1: H318 - Provoca lesiones oculares graves.

Consejos de prudencia: 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. 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: Alcoholes, C12-15, ramificados y lineales, etoxilados; Dodecilbencenosulfonato de potasio.

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.