

LAVANDERIA LÍQUIDA





ACTIVIA BIOPER

Blanqueante Líquido Oxigenado

Versión v1.26

07/07/2025

Presentación

Garrafa 20 L

Pictogramas







PROFESIONAL.

" √

Otras informaciones
PRODUCTO INDUSTRIAL. USO

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

Los componentes presentes en el producto cumplen con los criterios de biodegradabilidad establecidos en el Reglamento (CE) Nº 648/2004 sobre detergentes.

La empresa no se hace responsable de unas condiciones de uso del producto fuera de las especificadas, declinamos cualquier tipo de responsabilidad por una incorrecta utilización del producto



www.racrisa.com

FICHA TÉCNICA

Especificaciones del producto:

PH: 3 (1%)

Densidad: 1.12-1.14 g/cm³

Color: Incoloro

Aspecto: Líquido transparente.

Fórmula cualitativa:

blanqueantes oxigenados 15% - 30% Ácido orgánico 15% - 30%

MEMORIA DESCRIPTIVA

Eficaz blanqueante a base de ácido Peracético y peróxido de hidrógeno estabilizado, de alto poder oxidante para el lavado de ropa a baja temperatura. Debido a su alta concentración y gran rendimiento, resulta de gran eficacia en la limpieza de todo tipo de manchas y en aguas de cualquier dureza. Respeta y reaviva los colores de los tejidos tratados, pudiendo utilizarse sobre cualquier tipo de fibra textil (excepto lana y nylon) sin degradarla y consiguiendo una mayor duración de las prendas.

MODO DE EMPLEO

Dosificar manual o automáticamente de 4 a 6 gramos de producto por kilo de ropa seca, según grado de suciedad. Utilizar a baja temperatura.

El producto se degrada hasta residuos seguros y respetuosos con el medioambiente, como lo son el oxígeno, agua y ácido acético.

CONSEJOS DE SEGURIDAD

Palabra de advertencia: Peligro

FRASES H

H302 - Nocivo en caso de ingestión.

H314 - Provoca quemaduras graves en la piel y lesiones oculares graves.

H332 - Nocivo en caso de inhalación.

H335 - Puede irritar las vías respiratorias.

H410 - Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos.

FRASES P

P260 - No respirar el polvo/el humo/el gas/la niebla/los vapores/el aerosol.

P280 - Llevar guantes/ropa de protección/equipo de protección para los ojos/la cara/los oídos/... 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].

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.

P301+P330+P331 - EN CASO DE INGESTIÓN: Enjuagar la boca. NO provocar el vómito.

P273 - Evitar su liberación al medio ambiente.

P501 - Eliminar el contenido/el recipiente según la normativa local vigente.