

Blanqueante oxigenado líquido

Producto con un elevado poder blanqueante para todo tipo de fibras textiles. Por su alto contenido en oxígeno activo es muy eficaz en la eliminación de manchas de tipo orgánico sobre fibras naturales o sintéticas. Actúa eficazmente sobre todo tipo de manchas, pudiendo usarse en combinación con cualquier detergente suprimiendo el uso de blanqueante con contenido en cloro.

Adecuado para usarse tanto en temperaturas medias, como altas.

CARACTERÍSTICAS



Líquido



Incoloro



Característico

pH 3



Composición Química Cualitativa

Blanqueantes basados en oxígeno
Estabilizantes

- ✓ Cumple con la **NORMA ASTM E 2406-09**
Evaluación eficacia limpiadora y desinfectante para uso en procesos de lavado de alto rendimiento.

Almacenamiento



Conservar en lugar fresco y seco entre 4 y 40°C
Evitar la incidencia directa de la luz solar



VER FICHA DE SEGURIDAD

No ingerir. Contiene peróxido de hidrógeno.
Nocivo por ingestión. Riesgo de lesiones oculares.
Manténgase fuera del alcance de los niños.

Usen indumentaria adecuada y protección para los ojos y la cara

En caso de accidente o malestar, acúdase inmediatamente al médico (Si es posible muéstrele la etiqueta o el envase)

APLICACIONES



Lavandería profesional



Bomba Peristáltica

EMPLEO Y DOSIFICACIÓN



Entre 4 y 8 gr por Kilogramo de ropa seca.

* Puede utilizarse en fase de lavado con detergente habitual o bien en una fase posterior de blanqueo.

DENSIDAD (20°): 1,115 g/c.c.

Demanda química de oxígeno (DQO): 136,62 g/kg

Contenido de fósforo (P): 0 g/kg



En caso de accidente consultar al servicio médico de información Toxicológica.

Tel: 91 562 04 20

R.S.I. 37-0001634-CA

www.washpro.es



ROESBA N° REG:

0709-AND-200 Y 0709-AND-201.

dimasa@dimasa.org | www.dimasa.org

