



Lavandería



OXAMÓN

BLANQUEANTE LÍQUIDO A BASE DE OXÍGENO ACTIVO

Fecha de Emisión: Enero 2015
Edición No. 2
Vence: Enero 2019

IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO:

Uso: Lavandería Industrial.
Presentación: Envase de polietileno de 5, 20 y 50 litros.

COMPOSICIÓN:

Agua, Peróxido de Hidrógeno y estabilizadores.

PROPIEDADES:

Blanqueante líquido basado en oxígeno activo para el lavado de ropa en procesos industriales. No degrada las fibras de origen vegetal e igualmente y en general, respeta y activa los colores de los tejidos, consiguiendo de esa forma una mayor duración de las prendas. Gran eficacia incluso a bajas temperaturas. El producto permite la recuperación de la ropa agrisada y amarillenta, obteniéndose grados de blanco excepcionales. Compatible con prácticamente todos los tipos de agua.

APLICACIONES:

Útil para su empleo en el lavado de todo tipo de tejidos. Aplicable en procesos industriales.

MODO DE EMPLEO:

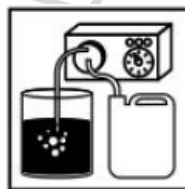
Realizar la dosificación automáticamente con la ayuda del equipo programándolo para que dispense entre 3 y 6 gramos de producto por Kg de ropa durante el ciclo de blanqueo.

PRECAUCIONES:

Nocivo por ingestión. Riesgo de lesiones oculares graves. Consérvese bajo llave y manténgase fuera del alcance de los niños. Manténgase lejos de materiales combustibles. En caso de contacto con los ojos, lávense inmediata y abundantemente con agua. Úsese indumentaria adecuada y protección para los ojos/la cara. En caso de accidente o malestar acúdase inmediatamente al médico (si es posible, muéstrele la etiqueta).

Aspecto	Líquido incoloro
Olor	Sin olor.
pH	1 – 3
Densidad	1.13 ± 0.05 g/mL
Solubilidad	Soluble en agua.

Restringido uso profesional.



Xn

vijusa
Centroamérica
www.vijusaca.com