



Lavandería



OXAMÓN

BLANQUEANTE A BASE DE OXÍGENO ACTIVO PARA EL LAVADO DE ROPA

Fecha de Emisión: Enero 2015

Edición No. 2

Vence: Septiembre 2019

IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO:

Uso: Blanqueante de ropa.
Presentación: 5, 10 y 25 Kg.

COMPOSICIÓN:

Materia Activa:~ 2.5%
P₂O₅:~16%

PROPIEDADES:

Blanqueante a base de oxígeno activo, para el lavado de ropa en procesos industriales. No degrada las fibras de origen vegetal e igualmente y en general, respeta y aviva los colores de los tejidos, consiguiendo de esta forma una mayor duración de las prendas. La máxima eficacia del producto se obtiene a temperaturas inferiores a 50°C.

El producto permite la recuperación de la ropa agrisada y amarillenta, obteniéndose grados de blanco excepcionales. Es compatible con aguas de cualquier dureza incluso con aguas ferruginosas.

APLICACIONES:

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

MODO DE EMPLEO:

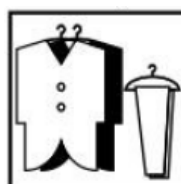
Puede ser utilizado solo en el baño de blanqueo o en combinación con el detergente realizando un proceso mixto de lavado y blanqueo simultáneo. En general una dosis entre 4 y 6 gr x Kg, de ropa seca es suficiente. En tratamientos de "choque" estas dosis deben ser de 10 a 15 gr x Kg de ropa seca, dependiendo del grado de agrisamiento o amarilleamiento.

PRECAUCIONES:

Riesgo de lesiones oculares graves. Manténgase fuera del alcance de los niños. No ingerir. En caso de contacto con los ojos lávese inmediata y abundantemente con agua y acúdase a un médico. Úsense indumentaria adecuada y protección para los ojos/ la cara. En caso de ingestión, acúdase inmediatamente al médico y muéstresele la etiqueta o el envase.

Aspecto	Polvo de color blanco
Olor	Perfume floral
pH al 1%	~11
Densidad aparente	~ 750 g/l
Solubilidad	Soluble en agua. 150 g/l
Oxígeno activo	3 %

Restringido uso profesional.



Xn

vijusa
Centroamérica

www.vijusaca.com