



PROQUIMIA
www.proquimia.com

ECOXOP ROPA

Ficha Técnica
11/2019



PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS:

- > Líquido viscoso verde y perfumado.
- > Densidad a 20°C: $1,02 \pm 0,02\text{g/cm}^3$.
- > pH al 1%: $7,8 \pm 0,5$.

CARACTERÍSTICAS:

- > Producto desarrollado bajo los criterios de la etiqueta ecológica europea EU Ecolabel, que aseguran la máxima protección del medioambiente mediante análisis del ciclo de vida (selección de materias primas y envases, fabricación, aplicación, residuo, etc.) y la máxima eficacia en la aplicación.
- > Detergente enzimático altamente concentrado.
- > Contiene una estudiada mezcla de tensioactivos que aseguran un gran poder humectante y emulgente para la eliminación de todo tipo de aceites y grasas.
- > Incorpora una estudiada mezcla enzimática de alta eficacia que actúan en diferentes tipologías de manchas.
- > Su equilibrada mezcla de agentes dispersantes y secuestrantes evita la redeposición de la suciedad, evitando el agrisamiento de los tejidos.
- > Minimiza la degradación de los tejidos, gracias a la baja alcalinidad y temperatura de los procesos de lavado.
- > Posee un elevado rendimiento detergente a bajas temperaturas lo que permite conseguir elevados ahorros energéticos y reducir los tiempos de lavado.
- > Puede combinarse durante la fase de blanqueo con cualquier oxidante oxigenado, dando a los tejidos una elevada blancura y un desmanchado perfecto.
- > Mantiene el grado de blanco de los tejidos tratados, gracias a la incorporación de blanqueantes ópticos.
- > Confiere a los textiles un perfume fresco, agradable y persistente.
- > Producto de espuma controlada, lo que facilita el aclarado de la ropa, reduciendo el consumo de agua.
- > Producto ecológico, desarrollado bajo criterios de sostenibilidad:
 - No contiene fosfatos. No contribuye a la eutrofización de lagos y acuíferos naturales.
 - Su envasado en bolsas monodosis hidrosolubles evita la manipulación directa del producto químico y asegura una correcta dosificación.
- > Información medioambiental:
 - Contenido en fósforo (%P) = 0.
 - Los tensioactivos presentes en este preparado cumplen con el criterio de biodegradabilidad tal y como establece el Reglamento CE nº 648/2004 de Detergentes.

Detergente neutro enzimático
envasado en monodosis
hidrosolubles para el lavado de todo
tipo de ropa en una sola fase.

Registro EU Ecolabel: ES-
CAT/006/003.



EU Ecolabel:
ES-CAT/006/003



Management
System
ISO 9001:2008
ISO 14001:2004
OHSAS 18001:2007
www.tuv.com
ID: 0105063/05

Ctra. de Prats, 6
08500 Vic (Barcelona)
Tel. (34) 93 883 23 53
Fax (34) 93 883 20 50



PROQUIMIA
www.proquimia.com

ECOXOP ROPA

Ficha Técnica
11/2019

RECOMENDACIONES DE USO:

Lavar a la temperatura más baja posible.

Lavar siempre con la mayor carga posible que permitan los tejidos.

Dosificar siguiendo las instrucciones de dosificación y teniendo en cuenta la dureza del agua y el grado de suciedad.

El uso de este producto con la etiqueta ecológica de la UE siguiendo las instrucciones de dosificación contribuirá a reducir la contaminación del agua, la producción de residuos y el consumo de energía.

MODO DE EMPLEO:

Las condiciones de uso pueden variar según grado de suciedad, fase del proceso de lavado y tipo de ropa:

- Dosificación: 1 monodosis por cada 4,5Kg de ropa seca.
- Temperatura: de 20 a 80°C.
- Tiempo: de 15 a 25 minutos.

En caso de ropa muy sucia y durezas del agua elevadas, añadir otra monodosis.

Para obtener los mejores resultados del proceso de lavado se recomienda separar las prendas según grado de suciedad, ropa blanca/color y tipo de fibra (algodón-poliéster/resto textiles).

En caso de dudas sobre la solidez del color de una prenda nueva, lávela por separado. No utilizar en prendas de lana o seda.

Información sobre la dureza del agua según la zona: www.proquimia.com/maph2o.

NORMAS DE MANIPULACIÓN:

Consultar ficha de seguridad.

No mezclar productos químicos puros.

