



PROQUIMIA
www.proquimia.com

ECOXOP ROPA

Ficha Técnica
11/2019



Detergente neutro enzimático
embalado em unidades
hidrossolúveis, para a lavagem de
todo tipo de roupa numa só fase.

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



PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS:

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

CARACTERÍSTICAS:

- > Produto desenvolvido sob os critérios da etiqueta ecológica europeia EU Ecolabel, que asseguram a máxima proteção do ambiente, mediante análises do ciclo de vida (seleção de matérias primas e embalagens, fabrico, aplicação, resíduo, etc.) e a máxima eficácia na aplicação
- > Detergente enzimático altamente concentrado.
- > Contém uma estudada mistura de tensoativos que asseguram um elevado poder humectante e emulgente para a eliminação de todo tipo de óleos e gorduras.
- > Incorpora uma estudada mistura enzimática de elevada eficácia que atuam em diferentes tipologias de manchas.
- > A sua equilibrada mistura de agentes dispersantes e sequestrantes evita a deposição da sujidade, evitando o amarelecimento dos tecidos.
- > Minimiza a degradação dos tecidos, graças à baixa alcalinidade e temperatura dos processos de lavagem.
- > Possui um elevado rendimento detergente a baixas temperaturas o que permite conseguir elevadas poupanças energéticas e reduzir os tempos de lavagem.
- > Pode ser combinado durante a fase de branqueamento com qualquer oxidante oxigenado, dando aos tecidos uma elevada brancura e uma eliminação de manchas perfeita.
- > Mantém o grau de brancura dos tecidos tratados, graças à incorporação de branqueadores óticos.
- > Confere aos têxteis um perfume fresco, agradável e persistente.
- > Produto de espuma controlada, o que facilita o enxaguamento da roupa, reduzindo o consumo de água.
- > Produto ecológico, desenvolvido sob critérios de sustentabilidade:
 - Não contém fosfatos. Não contribui para a eutrofização de lagos e aquíferos naturais.
 - A sua embalagem em bolsas unidose hidrossolúveis evita a manipulação direta de produto químico e assegura um correto doseamento.
- > Informação meio ambiental:
Teor em fósforo (% P) = 0.
Os tensoativos presentes neste preparado cumprem com o critério da biodegradabilidade tal e como estabelece o Regulamento CE nº 648/2004 de Detergentes.



PROQUIMIA PORTUGAL
UNIPESSOAL, LDA
Rua Cidade de Bolama, Nº10
8º Escritório D -1800-079 Lisboa
Tel. +351 21 847 27 22
Fax +351 21 093 66 59



PROQUIMIA
www.proquimia.com

ECOXOP ROPA

Ficha Técnica
11/2019

RECOMENDAÇÕES DE UTILIZAÇÃO:

Lavar na temperatura mais baixa possível.

Lavar sempre com a maior carga possível, que permitam os tecidos.

Dosear seguindo as instruções de doseamento e tendo em conta a dureza da água e o grau de sujidade.

A utilização deste produto com a etiqueta ecológica da UE seguindo as instruções de Doseamento contribuirá para reduzir a contaminação da água, a produção de resíduos e o consumo de energia.

MODO DE UTILIZAÇÃO:

As condições de utilização podem variar de acordo com o nível de sujidade, fase do processo de lavagem e tipo de roupa:

- Doseamento: Uma unidose por cada 4,5Kg de roupa seca para todos os graus de sujidade e dureza da água.
- Temperatura: de 20 a 80°C.
- Tempo: de 15 a 25 minutos.

Para obter melhores resultados no processo de lavagem, recomenda-se separar as peças por nível de sujidade, roupa branca/cor e tipo de fibra (algodão-poliéster/outros têxteis). Em caso de dúvida sobre a solidez da cor de uma peça nova, lave por separado. Não utilizar em peças de lã ou seda.

Informação sobre a dureza da água de acordo com área geográfica :zona: www.proquimia.com/maph2o

NORMAS DE MANIPULAÇÃO:

- > Consultar a ficha de segurança.
- > Não misturar este produto com outros produtos químicos puros



Management
System
ISO 9001:2009
ISO 14001:2004
OH-545 18001:2007
www.tuv.com
ID: B103263495

PROQUIMIA PORTUGAL
UNIPESSOAL, LDA
Rua Cidade de Bolama, Nº10
8º Escritório D - 1800-079 Lisboa
Tel. +351 21 847 27 22
Fax +351 21 093 66 59