



PROQUIMIA
www.proquimia.com

ECOCONPACK A10

Ficha Técnica
05/2012



Detergente líquido altamente concentrado para a lavagem da loiça em máquinas automáticas. Indicado para águas macias. Apresentação em embalagem ambientalmente sustentável.

APRESENTAÇÃO:

CAIXA 10 L
Cód. 1037202



PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS:

- > Líquido denso de cor de laranja.
- > Densidade a 20°C: $1,32 \pm 0,02 \text{ g/cm}^3$
- > pH a 1%: $12,5 \pm 0,5$

CARACTERÍSTICAS:

- > Mistura sinérgica de ingredientes alcalinos, sequestrantes, dispersantes e inibidores de corrosão.
- > Os componentes alcalinos que incorporam a sua formulação permitem obter um alto rendimento da aplicação, assegurando a eliminação de todo o tipo de gorduras, óleos e restos de alimentos (vinho, amido, proteínas, etc).
- > Os ingredientes dispersantes mantêm a sujidade em suspensão e evitam a sua reposição, obtendo assim um excelente nível de limpeza de todo o tipo de loiça.
- > Incorpora uma mistura de componentes sequestrantes da dureza da água, o que previne a formação de incrustações calcárias, obtendo as seguintes vantagens:
 - Evita o desenvolvimento de incrustações e manchas sobre todo tipo de loiça, obtendo superfícies limpas e brilhantes.
 - Evita a formação de depósitos calcários nas máquinas de lavagem automática, alargando a periodicidade dos processos de limpeza e desincrustação e assegurando a máxima proteção das mesmas.
- > Incorpora ingredientes inibidores de corrosão que protegem os metais presentes nas máquinas, alargando assim a sua vida útil.
- > Produto de baixa espuma, facilitando o enxaguamento da loiça.
- > Excelente proteção da loiça evita fenómenos de ataque aos copos, alargando a sua vida útil.
- > Indicado para ser utilizado em águas de dureza baixa, especialmente águas descalcificadas.
- > Enxagua-se facilmente. Não deixa odores nem sabores residuais nas superfícies lavadas.
- > Permite ser doseado de forma automática, facilitando assim um controlo perfeito de consumo de produto e minimizando a manipulação.
- > Produto ecológico, desenvolvido sob critérios de sustentabilidade:
 - Não contém NTA. O NTA é um ingrediente sequestrante habitual nas formulações de detergentes para máquinas de lavar a loiça, classificado como R40 (possíveis efeitos cancerígenos)
 - Não contém fosfatos. Não contribui para a eutrofização de lagos e aquíferos naturais.
 - Não contém EDTA.

A informação apresentada tem carácter apenas informativo.

Baseia-se nos nossos actuais conhecimentos da matéria e pode ser alterada sem aviso prévio. Proquimia, S.A. não se responsabiliza pela utilização incorrecta do produto.



PQA - PRODUCTOS QUÍMICOS
AVANÇADOS UNIPessoal, LDA
Rua Cidade de Bolama, Lote 17, Escritório D
1800-079 Lisboa
Tel. +351 21 847 27 22
Fax +351 21 093 66 59



PROQUIMIA
www.proquimia.com

ECOCONPACK A 10

Ficha Técnica
05/2012

- Produto embalado em sistema ECOCONPACK, o que reduz a produção de resíduos plásticos de embalagens e minimiza os riscos derivados da manipulação de produtos químicos.
 - Produto concentrado, que assegura um alto rendimento na aplicação. Minimiza as emissões de CO₂ produzidas pelo transporte, já que ao ser concentrado requer menos quantidade de produto na aplicação.
- > Compatibilidade com materiais:
- Nas condições de utilização é compatível com a maioria de materiais presentes nas instalações de lavagem automática da loiça.
 - Não é recomendável a utilização sobre materiais sensíveis aos alcalis (alumínio, galvanizado, latão, etc.).
 - Em caso de dúvida, testar a compatibilidade do material com o produto antes de utilização prolongada.
- > Informação ambiental:
- Teor em fósforo (%P) <1%
- > Nº registo Ecolabel: ES-CAT/015/002. O registo Ecolabel está sujeito à utilização em máquinas automáticas de lavagem de loiça para utilização profissional, cujo tamanho e utilização são similares aos produtos de lavagem da loiça domésticos.
- > Registo CIAV

MODO DE UTILIZAÇÃO:

Aplicar mediante os nossos equipamentos de doseamento automática a uma concentração entre 0,4-1,5 g/l, em função do grau de sujidade e dureza da água, a uma temperatura de 50-55°C. Poder sequestrante: 1 g/l sequestra 8º Hf de dureza. Não utilizar sobre materiais sensíveis aos alcalis (alumínio, etc.).

NORMAS DE MANIPULAÇÃO:

Consultar ficha de segurança.

Não misturar este produto com outros produtos químicos puros.

Em caso de acidente contactar: Centro de Informação Anti Venenos n.º 808250143.



PQA - PRODUCTOS QUÍMICOS
AVANÇADOS UNIPessoal, LDA
Rua Cidade de Bolama, Lote 17, Escritório D
1800-079 Lisboa
Tel. +351 21 847 27 22
Fax +351 21 093 66 59