



PROQUIMIA
www.proquimia.com

AMON

Ficha Técnica
12/2011



Detergente amoniacal multiusos com fragrância a pinho silvestre, para a limpeza de todo o tipo de superfícies, sanitários, lavatórios, banheiras, pisos, etc.

APRESENTAÇÃO:

GARRAFA 4 L (caixa 3 u.)

Cód. 1007553

GARRAFA 20 L

Cód. 1407514

PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS:

- > Líquido verde com cheiro amoniacal
- > Densidade a 20°C: $1,05 \pm 0,01 \text{ g/cm}^3$.
- > pH a 10%: $9,8 \pm 0,5$.

CARACTERÍSTICAS:

- > Possui um elevado poder de dissolução das sujidades à base de gorduras, conseguindo eliminar inclusive as manchas mais persistentes.
- > Contém sequestrantes que evitam a formação de depósitos calcários.
- > É um detergente amoniacal que limpa, higieniza e desengordura deixando um agradável perfume nas superfícies tratadas.
- > Ideal para o tratamento de qualquer tipo de superfícies, sanitários, plásticos, eletrodomésticos, pavimentos de todos os tipos, etc.
- > Pode ser utilizado na limpeza de superfícies que entrem em contacto com os alimentos, mas deve-se enxugar posteriormente para eliminar qualquer resíduo do produto.
- > Registo CIAV em 25.03.2002

MODO DE UTILIZAÇÃO:

Aplicar manualmente diluído em água.

Dosagem: 2-4%.

NORMAS DE MANIPULAÇÃO:

Consultar a ficha de segurança.

Não misturar este produto com produtos químicos puros.

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

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