



PROQUIMIA
www.proquimia.com

HERTA

Ficha Técnica
10/2011



Detergente e pó multiusos para a limpeza manual de têxteis muito sujos, loiça, superfícies, loiça de vidro, etc.

APRESENTAÇÃO:

SACO 15 Kg
Cód. 1007959

PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS:

- > Pó atomizado branco com cheiro característico.
- > Densidade aparente: $0,54 \pm 0,05 \text{ g/cm}^3$.
- > pH al 1%: 9,5 - 11,0.

CARACTERÍSTICAS:

- > Devido à combinação dos agentes tensoativos e dos sais alcalinos, proporciona um elevado poder de humectação e emulsão de sujidades de gordura de todo tipo.
- > Produto espumante de aplicação manual, que pode ser utilizado para a lavagem de têxteis muito sujos, loiça, bateria de cozinha, etc, conseguindo excelentes resultados, inclusive sobre manchas difíceis.
- > Eficaz em águas de qualquer dureza e a qualquer temperatura.
- > É um detergente com uma elevada relação rendimento/custo, de aplicação universal e de elevado poder detergente e espumante.

MODO DE UTILIZAÇÃO:

Doseamento: de 10 a 20 g/l.

NORMAS DE MANIPULAÇÃO:

Consultar ficha de segurança.

Não misturar produtos químicos puros.

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