



PROQUIMIA
www.proquimia.com

VITASAN

Ficha Técnica
05/2012



Gel dermoprotetor para a higiene pessoal completa: lavagem diária das mãos e corpo.

APRESENTAÇÃO:

GARRAFA 1 L (caixa 12 u.)

Cód. 1070103

GARRAFA 4 L (caixa 3 u.)

Cód. 1070153

GARRAFA 20 L

Cód. 1070114

PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS:

- > Líquido viscoso branco com cheiro característico.
- > pH a 10%: $6,25 \pm 0,25$.
- > Viscosidade: 3250 ± 250 mPa.s.

CARACTERÍSTICAS:

- > Apto para a lavagem de mãos, corpo e cabelo.
- > Recomendado para a lavagem das mãos e higiene corporal do pessoal sanitário, e para a lavagem das mãos dos manipuladores de alimentos.
- > Contém suavizantes que deixam a pele limpa, suave e uma fragrância natural.
- > Possui um efeito dermoprotetor que protege a pele e permite uma utilização frequente sem perigo de provocar irritações.
- > É muito espumoso e enxagua-se facilmente.
- > O produto cumpre o estabelecido na Diretiva 76/768/CEE de produtos cosméticos e suas posteriores modificações.
- > Registo CIAV.

MODO DE UTILIZAÇÃO:

Aplica-se puro, manualmente ou mediante doseador.
Doseamento: 1-2 gramas.

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.

COMPOSIÇÃO:

- > Tensioativos aniónicos.
- > Tensioativos anfotéricos.
- > Amaciadores.