



**PROQUIMIA**  
www.proquimia.com

# GALA MOPAS

Ficha Técnica  
09/2012

## PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS:

- > Líquido incolor com cheiro característico.
- > Densidade a 20°C:  $0,79 \pm 0,01$  gr/cc.
- > pH a 1%:  $5,1 \pm 0,5$ .

## CARACTERÍSTICAS:

- > Combinação sinérgica de solventes e óleos com excelente poder de limpeza, brilho e protecção de superfícies.
- > Atrai e retém rapidamente o pó e a sujidade em mopas e panos impregnadas de produto.
- > Elevado poder abrillantador e protector.
- > Efeito anti-deslizante.
- > Adequado para todo tipo de pisos e superfícies.
- > Efeito residual de longa duração, o que minimiza os trabalhos de manutenção. Impede que o pó e a sujidade adiram ao piso, permanecendo este limpo durante mais tempo.
- > Deixa um cheiro agradável no ambiente.
- > Não deixa resíduos oleosos sobre as superfícies.
- > Aplicável por spray (não aerossol). Não contém propelente, sendo por isso mais respeitoso com o meio ambiente.

Produto para a limpeza do pó em seco de todo tipo de pisos e superfícies.

## APRESENTAÇÃO:

**GARRAFA 1 L (caixa 12 u.)**

Cód. 1039903

## MODO DE UTILIZAÇÃO:

Pulverizar o produto puro sobre a mopa ou pano, e deixar passar uns segundos para que seja absorvido correctamente. Passar a mopa ou pano sobre a superfície a limpar.

É conveniente pulverizar produto a cada 10 m<sup>2</sup>.

O pó e a sujidade retidos na mopa ou pano podem ser eliminados facilmente por aspiração. Para uma limpeza intensiva, recomenda-se lavar periodicamente a máquina.

## NORMAS DE MANIPULAÇÃO:

Consultar ficha de segurança.

Não misturar com 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