



**PROQUÍMIA**  
www.proquímia.com

# GALA CONSERVAÇÃO

Ficha Técnica  
09/2012



Detergente neutro, especialmente indicado para a limpeza de todo tipo de pisos, especialmente encerados ou brilhantados.

## APRESENTAÇÃO:

**GARRAFA 4 L (caixa 3 u.)**

Cód. 1039353

## PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS:

- > Líquido transparente de cor rosado.
- > Densidade:  $1.00 \pm 0.01$  g/cc.
- > pH al 10%:  $7.5 \pm 0.5$

## CARACTERÍSTICAS:

- > Combinação de tensoativos e sabões, de grande poder detergente e humectante sobre todo tipo de sujidade e superfícies.
- > Permite obter uma superfície limpa, mantendo o brilho original e deixando um agradável perfume no ambiente.
- > Secagem rápida, sem deixar manchas.
- > Insensível à qualidade da água. Mantém as suas propriedades detergentes em combinação com todo tipo de águas.
- > Pode ser utilizado sobre qualquer tipo de superfície dura resistente à água, especialmente pisos encerados e brilhantados, mantendo perfeitamente as características das capas de emulsão depositadas.
- > Adequado para limpeza manual, com máquina automática ou máquina monodisco.
- > Produto neutro. Não ataca nenhum material, podendo ser utilizado sobre qualquer tipo de pisos e superfícies resistentes à água.
- > É um detergente de grande economia e rendimento, podendo cobrir grandes superfícies com doses mínimas de produto.

## MODO DE UTILIZAÇÃO:

*Limpeza manual:*

Doseamento: 1-3 %. Para sujidades difíceis, pode-se aumentar a 5%.

Preparar a solução de limpeza num balde e esfregar o piso com um pano ou esfregona.

Deixar secar. Não necessita enxaguamento posterior.

*Limpeza automática (máquina automática ou máquina monodisco):*

Doseamento: 1-2 %. Para sujidades difíceis, pode aumentar-se a 5%.

Preparar a solução de limpeza no depósito de água da máquina automática.

Aplicar a solução, esfregar o piso e aspirar a solução suja.

Em caso de sujidades difíceis, recomenda-se aplicar a solução, deixar atuar durante uns 5 minutos (evitando que o produto seque) e de seguida esfregar e aspirar.

Também pode ser usado para a limpeza método spray, com máquina monodisco rotativa e disco vermelho.

## NORMAS DE MANIPULAÇÃO:

Consultar ficha de segurança.

Não misturar produtos químicos puros.



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