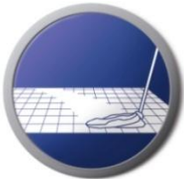




**PROQUIMIA**  
www.proquimia.com

# GALA NET

Ficha Técnica  
09/2012



Detergente alcalino de espuma controlada para a limpeza de pisos não tratados, para ser utilizado em máquinas automáticas ou de forma manual.

## APRESENTAÇÃO:

**GARRAFA 20 L**  
Cód. 1039814

## PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS:

- > Líquido rosado.
- > Densidade a 20°C = 1,09 ± 0,01 g/cc .
- > pH a 10% = 11,5 ± 0,5 .

## CARACTERÍSTICAS:

- > A sua composição à base de agentes tensoativos, sequestrantes e compostos alcalinos, conferem ao produto excelentes propriedades detergentes, emulgentes, dispersantes e humectantes, favorecendo uma secagem rápida.
- > Elimina eficazmente todo tipo de sujidades inorgânicas, gorduras e óleos.
- > Permite obter uma superfície limpa, mantendo o brilho original.
- > Pode-se utilizar sobre todo tipo de pisos, com excepção dos pisos não resistentes à água ou aos álcalis (linóleo, carpetes, madeira ou cortiça não tratada, alumínio, borracha, etc.). Não é recomendado para pisos tratados com ceras ou emulsões.
- > Contém agentes sequestrantes que o tornam insensível à dureza da água.
- > Produto de espuma controlada, pelo que está especialmente indicado para ser aplicar com máquinas automáticas.
- > Adequado também para limpeza manual ou com máquinas monodisco.
- > Devido à sua elevada concentração, as doses de utilização são baixas, resultando num produto muito económico.

## MODO DE UTILIZAÇÃO:

*Limpeza manual:*

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

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

Deixar secar. Não necessita enxaguamento posterior.

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

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

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

Aplicar a solução, lavar o piso e aspirar.

No caso de sujidades difíceis, recomenda-se aplicar a solução, deixar actuar durante uns 5 minutos (evitar que o produto seque) e em seguida limpar e aspirar.

## NORMAS DE MANIPULAÇÃO:

Consultar ficha de segurança.

Não misturar com produtos químicos puros.