



PROQUIMIA
www.proquimia.com

GALA LINO

Ficha Técnica
09/2012



Decapante para pisos de linóleo e outros pisos de baixa resistência a alcalinidade (pisos calcários, tais como mármore ou lajota).

Adequado também para limpeza de pisos com níveis elevados de sujidade (gorduras, óleos e marcas de rodas), mediante máquinas automáticas ou de forma manual.

APRESENTAÇÃO:
GARRAFA 4 L (caixa 3 u.)
Cód. 1038953

PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS:

- > Líquido incolor com cheiro a pinho.
- > Densidade: $0,98 \pm 0,01 \text{ g/cm}^3$.
- > pH a 10%: $9,5 \pm 0,5$.

CARACTERÍSTICAS:

- > Combinação de solventes, tensoativos, sequestrantes e compostos orgânicos de baixa alcalinidade.
- > Os seus componentes facilitam uma penetração rápida do produto e asseguram a eliminação das capas de polímeros graças ao seu alto poder de emulsão e solubilização.
- > Rápida e completa eliminação de todo o tipo de ceras e polímeros, deixando o piso em óptimas condições para realizar a aplicação de novas capas de protecção.
- > Adequado para todo o tipo de pisos duros resistentes a água. Especialmente indicado para linóleo e outros pisos de baixa resistência a alcalinidade (pisos calcários, tais como mármore ou lajota).
- > Minimiza a descoloração e o desgaste dos pisos de linóleo.
- > Adequado para ser aplicado manualmente ou mediante máquina automática.
- > Produto de espuma controlada, o que facilita a aplicação e o enxaguamento posterior.
- > Perfumado, para se obter uma aplicação mais agradável.
- > Mantém a sua eficácia em todo tipo de águas.

MODO DE UTILIZAÇÃO:

Decapante de ceras.

Doseamento: 15-20%, melhores resultados em água quente. Para capas de difícil eliminação, pode-se aumentar a dose até 50%.

Aplicar a solução de produto com mopa ou escova sobre a superfície a decapar (rendimento 25-50 m²/Litro). Deixar atuar 5-10 minutos (evitando que seque) e esfregar manualmente ou com máquina monodisco rotativa de baixa velocidade (150-250 rpm) provida de disco adequado para a decapagem (preto ou castanho), até total eliminação das capas e sujidade. De seguida aspirar as águas residuais e enxaguar abundantemente com água.

Deixar secar perfeitamente antes de aplicar novas capas de protecção.

Limpeza manual de pisos:

Doseamento: 1-3 %. Para sujidades difíceis, pode-se aumentar até 5-10%.

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

Deixar secar. Não necessita enxaguamento.



PROQUIMIA
www.proquimia.com

GALA LINO

Ficha Técnica
09/2012

Limpeza automática (máquina automática ou máquina monodisco)

Doseamento: 1-3 %. Para dar uma proteção adicional, pode-se aumentar até 5%.

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

Aplicar a solução, lavar o piso e aspirar.

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

Antes de usar o produto, comprovar a compatibilidade com o material, num local pouco visível.

Não aplicar em pisos sensíveis à água (ex. madeira não tratada)

Não aplicar em pisos sensíveis a solventes.

Eliminar imediatamente qualquer salpico da solução de decapagem sobre superfícies sensíveis a álcalis (ex. rodapés de madeira, superfícies pintadas ou envernizadas) com um pano húmido.

NORMAS DE MANIPULAÇÃO:

Consultar ficha de segurança.

Não misturar com 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