



DETER ACIDO

Detergente ácido concentrado



DESTINO → Pavimentos e pavimentos em terracota, tijolo, clínquer, pedras naturais, betão industrial. Não aplique sobre metais, pedras delicadas ou polidas ou superfícies que não sejam resistentes a ácidos.

PROPRIEDADES → Produto à base de ácidos fortes tamponados e surfactantes em solução aquosa. **DETER ACIDO** limpa eficazmente os resíduos de assentamento e rejunte devido à la instalação dos pisos, sujidades inorgânicas, sais, etc.

USO → Antes de qualquer intervenção, o chão deve estar perfeitamente seco. O produto **deve ser diluído antes da aplicação**, partindo de uma concentração mínima de 20% do produto em água e progressivamente aumentando-o pelas necessidades da situação. **Molhar abundantemente** o chão com a solução obtida, com **tempos de contato variando de 5 a 10 minutos**. Escove mecanicamente o chão com uma **máquina de disco único equipada com disco abrasivo castanho** e/ou manualmente com **almofadas abrasivas**. Obtido o resultado, remova tudo com um aspirador de pó molhado, panos ou papel absorvente. No final, **lave abundantemente com água limpa** e deixe a superfície secar para verificar a eficácia da limpeza. Repita todo o processo, se necessário.

É importante estabelecer por teste preliminar a resistência do suporte ao produto, bem como a correta diluição e metodologia a ser utilizada, a fim de evitar possíveis efeitos indesejáveis.

RENDIMENTO → Aproximadamente **10-20 m²/l** de produto.

DADOS TÉCNICOS

- **APARÊNCIA:** líquido amarelado com odor pungente
- **pH:** 1 ± 0,5
- **PESO ESPECÍFICO:** 1,05 Kg/l ± 0,1

FORMATO

- 1CR237L1** → 12 x **GARRAFA** de plástico de **1 litro**
- 1CR237L5** → 2 x **TANQUE** de plástico de **5 litros**

ESPECIFICAÇÃO → Limpador tamponado de base ácida forte, concebido para tratar de forma específica e eficaz a limpeza de terracota, tijolos, clínquer, pedras naturais, cimentos industriais e suportes resistentes a ácidos provenientes de resíduos de assentamento devido à colocação dos pisos (como **DETER ACIDO** CIR). Deve remover eficazmente eflorescências salinas e calcário, bem como vários tipos de sujidade inorgânica. O produto deve ser diluível de acordo com as necessidades de uso e deve ser utilizável com máquina de disco único. O produto em questão deve ser acompanhado de uma ficha de dados de segurança de 16 seções, conforme exigido pela legislação vigente.

ADVERTÊNCIAS

- Produto destinado a uso profissional.
- Proteja cuidadosamente as superfícies às quais o produto não se destina.
- Equipar os operadores conforme exigido pelas normas de segurança em vigor.
- Ventile adequadamente as divisões fechadas durante a utilização do produto.
- Temperaturas de armazenamento: +5 °C / +35 °C.

Todas as informações contidas em nossos registros correspondem ao nosso melhor conhecimento das técnicas atuais e não podem ser consideradas vinculantes ou desafiadoras, pois as condições reais de aplicação, caso verificável, também podem resultar em grandes mudanças nas práticas descritas acima e nos resultados obtidos. Realize testes preliminares para determinar se o produto é adequado para o pretendido ou não. Recusamos qualquer responsabilidade por qualquer dano resultante de uso indevido ou uso indevido do produto. Não jogue lixo no meio ambiente. Esta folha de dados substitui todas as versões anteriores.