

## DISSOLREMOVE

FT16.27

**DESCRIÇÃO:** Solução aquosa de limpeza, à base de ácidos inorgânicos.

**UTILIZAÇÃO:** Na remoção de incrustações de cimento, sendo também bastante eficiente na remoção de musgos, líquenes, algas, fungos, etc., em pátios, escadarias, varandas, tijoleiras, azulejos, etc.  
No caso de pisos de cimento ou betão muito lisos, a lavagem com este produto torna-os mais porosos, absorventes e ásperos, permitindo melhorar a aderência de pinturas posteriores.  
**ATENÇÃO:** Devido às suas características ácidas e corrosivas, este produto ataca superfícies calcárias (mármore), despolindo-as, metais e superfícies pintadas.

**PROPRIEDADES:** Fácil aplicação  
Rápido a atuar  
Eficaz

### CARACTERÍSTICAS:

- Cor ..... Líquido transparente, ligeiramente amarelado
- Rendimento Prático ..... 6 – 10 m<sup>2</sup>/l por demão (dependendo do grau de incrustações a remover ou do grau de porosidade a obter)
- Aplicação ..... Pulverizador, vassoura.  
Limpezas: aplicar o produto sobre a superfície a limpar, deixar atuar alguns minutos e esfregar com uma escova, vassoura ou espátula. Lavar posteriormente com água limpa e deixar secar.  
Se for utilizado para tornar os pisos mais porosos e melhorar a aderência de pinturas posteriores, não diluir. Deverá aplicar-se com o auxílio de um regador de plástico, por exemplo, de modo a abranger a maior área possível. Deixar atuar durante cerca de 5-10 minutos. Lavar abundantemente com água limpa e deixar secar.
- Diluição ..... Com água.  
Máxima: 1:10 água. Quanto maior a diluição menor a eficiência.  
Incrustações de musgos, líquenes, etc: 2:1 água.  
Incrustações de cimento: não diluir.  
Acrescentar o produto à água e NÃO a água ao produto, de modo a evitar salpicos que podem causar queimaduras.
- Limpeza de Acessórios ..... Com água, logo após a aplicação.
- COV ..... Não aplicável.
- Ponto Inflamação ..... Não inflamável.
- Estabilidade em Armazém ..... Mínimo de 2 anos em embalagens de origem, cheias e bem fechadas, mantidas em local seco e fresco. Os lotes mais antigos deverão ser os primeiros a ser utilizados, de acordo com a regra FIFO.

**PRECAUÇÕES:** Consultar a embalagem e/ou ficha de segurança do produto.  
Tomar as precauções devidas para lidar com produtos corrosivos. Usar equipamento de protecção individual como luvas, óculos e máscara. Evitar a inalação dos gases.

### CONDIÇÕES AMBIENTAIS:

- Temperatura Ambiente ..... Superior a 5°C e inferior a 35°C

- Humidade ..... Inferior a 80%
- Temperatura da Superfície ..... 2 a 3°C acima do ponto de orvalho

#### **OUTRAS INFORMAÇÕES:**

**Notas:** Esta Ficha Técnica anula e substitui as versões anteriores.