

## TIRA MANCHAS DE GORDURA EM SPRAY

**BARRO COZIDO, GRÉS RÚSTICO, MÁRMORE, GRANITO E PEDRA NATURAL, AGLOMERADOS, CIMENTO E MOSAICO HIDRÁULICO**



### PARA QUE SERVE

- Elimina as manchas de gordura e substâncias oleosas das superfícies de barro, grés rústico, pedra natural, cimento, mosaico hidráulico).

### AS VANTAGENS

- Fácil de usar: pulverizar sobre a mancha e passar um pano ou escovar.
- Muito eficaz sobre barro sem tratamento ou tratados com produtos sem película.
- Não deixa vestígios se a mancha for recente.
- Perfeito também sobre grés rústico, pedra natural com acabamento rústico, pedra artificial, cimento e mosaico hidráulico.
- Prestações elevadas: limpa donde os tira-manchas comuns no chegam.
- Garante elevadas prestações também em superfícies não tratadas.



### COMO SE UTILIZA

**Não se dilui:** pronto para usar.

#### Aplicação:

1. Pulverizar sobre a mancha, mantendo o embalagem na vertical, inclinada 45°, a 15 cm do ponto de aplicação.
2. Deixar secar durante alguns minutos. Vai formar-se pó branco que puxará toda a sujidade gordurosa.
3. Eliminar o pó branco com um pano ou uma escova.
4. Passar uma esponja ou um pano húmido. Repetir a aplicação se for necessário até eliminar a completamente a mancha.

#### Embalagens

Embalagens de 250 ml.: caixas de 12 unidades.

#### ADVERTÊNCIAS

- Manter fora do alcance das crianças.
- Não verter para o meio ambiente depois do uso.

#### TEMPERATURA

Temperatura de armazenagem: de 0° a 30° C.  
Aplicar com temperatura do material entre 5° e 30° C.

#### Atenção:

*Se o pavimento que se quer limpar tiver sido tratado anteriormente com cera, eliminar o tratamento em toda a peça depois da limpeza e voltar a fazer novo tratamento em seguida.*



- BARRO COZIDO
- GRÉS RÚSTICO
- PEDRA NATURAL
- TERRAZO
- GRANITO
- MÁRMORE ENVELHECIDO
- MOSAICO HIDRÁULICO
- CIMENTO



### PARA QUE SERVE

- Elimina as manchas de gordura e substâncias oleosas das superfícies de materiais cerâmicos absorventes (barro cozido, grés rústico, pedra natural, cimento, mosaico hidráulico..).

### AS VANTAGENS

- Fácil de usar: pulverizar sobre a mancha e passar um pano ou escovar
- Muito eficaz sobre barro cozido e grés rústico não tratados ou tratados com impermeabilizante de penetração.
- Não deixa vestígios se a mancha for recente
- Perfeito também sobre pedra natural com acabamento rústico, pedra artificial e cimento.

### COMO SE UTILIZA

*Não se dilui: pronto para usar.*

#### Aplicação:

1. Pulverizar o produto sobre a mancha, mantendo o embalagem na vertical, inclinada 45°, a 15 cm do ponto de aplicação.
2. Deixar secar durante alguns minutos. Vai formar-se pó branco, fino que puxará toda a sujidade gordurosa, diluída por um componente volátil do produto.
3. Eliminar o pó branco com um pano ou uma escova.
4. Passar uma esponja húmida para eliminar os restos que ficaram na superfície. Se permanecerem vestígios, repetir a aplicação.

#### Atenção:

*Se o pavimento que se quer limpar tiver sido tratado anteriormente com cera, eliminar o tratamento em toda a peça depois da limpeza e voltar a fazer novo tratamento em seguida. A sua eficácia é máxima se a mancha for recente (algumas semanas) ou se a superfície tiver sido anteriormente tratada; quanto mais antiga é a mancha, menor é a eficácia da remoção.*

### Embalagens

Emb. metal de 250 ml.: caixas de 12 unidades.

#### ADVERTENCIAS

- Manter fora do alcance das crianças
- Não verter para o meio ambiente depois do uso.

#### TEMPERATURAS

Temperatura de armazenagem: de 0° a 30° C.  
O produto aplica-se com temperatura do material entre 5° e 30° C.

#### COMPOSIÇÃO

Solventes orgânicos (hidrocarbonetos alifáticos, ésteres, glicólicos), sílica e perfume.

#### ETIQUETADO

**Advertências:** Perigo  
**Advertências de perigo:** Líquido e vapor inflamáveis. Pode ser mortal por ingestão e penetração nas vias respiratórias. Pode provocar pele seca ou gretada, por exposição repetida.

#### Recomendações de segurança:

Se for necessário consultar um médico, mostre-lhe a embalagem ou o rótulo. Manter fora do alcance das crianças. Manter afastado do calor / faísca / chama aberta / superfícies quentes. Não fumar. Usar luvas de proteção / vestuário de proteção / proteção ocular / proteção facial. EM CASO DE INGESTÃO: contacte imediatamente um CENTRO DE INFORMAÇÃO ANTIVENENOS ou um médico. Eliminar o conteúdo / recipiente em conformidade com as indicações administrativas. Contém: NAFTA(PETROLEO), FRACÇÃO PESADA DE



HYDROTREATING IDROCARBURO ALIFATICO.

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Aspeto: conteúdo a pressão  
Odor: suave  
Temperatura de inflamabilidade do propulsor: inferior a 35 C

*Esta informação é o resultado de nossos conhecimentos técnicos mais recentes e apoiam-se em contínuas investigações e comprovações de laboratório. Podem existir fatores que nos escapem, tais como: estado da superfície antes do tratamento, características e acabamento do material não especificados, condições ambientais, profissionalidade do aplicador, etc. Recomenda-se sempre realizar um teste preliminar sobre a superfície a tratar. Fila não assume nenhuma responsabilidade pelo uso incorreto dos seus produtos.*