



- PEDRA NATURAL POLIDA
- PEDRA NATURAL NÃO POLIDA
- CERÂMICAS ABSORVENTES



PARA QUE SERVE

- Limpa as superfícies em pedra natural tratada com impermeabilizantes.
- Renova e mantém a proteção anti-mancha ao longo do tempo.
- Ideal para a manutenção diária de tampos de cozinha e banho, mesas, soleiras, etc.
- Pode utilizar-se também em cerâmicas com absorção previamente impermeabilizados.
- Indicados também em mármore-resina ou quartzo-resina.

AS VANTAGENS

- Produto neutro indicado para superfícies em pedra natural mais delicadas.
- Utilizar diariamente limpa e reforça o tratamento antimancha.
- Fácil de utilizar.
- Não necessita enxaguar.
- Seca rápido.
- Perfume agradável.
- Certificado para o contacto com os alimentos.

COMO SE UTILIZA

Pronto para usar: não se dilui.

Aplicação

Pulverizar FILAREFRESH sobre a superfície e massajar com um pano suave e seco até secar por completo. Não enxaguar.

Embalagens

Emb. plástico de 500 ml com pulverizador a pressão; caixas 12 unidades.

<p>ADVERTÊNCIAS</p> <ul style="list-style-type: none"> • Manter fora do alcance das crianças. • Não verter para o meio ambiente depois do uso. <p>TEMPERATURAS Temperatura de armazenagem: de 5° a 30° C. Aplicar com temperatura do material entre 10° e 30° C</p> <p>CONTEM Tensioactivos anionicos inf. 5%. Outros componentes: perfumes, Hexyl, Cinnamaldehyde, Limonene.</p>
--

<p>ETIQUETADO Não requer, no rótulo, indicações de perigo e segurança porque o produto não é classificado como perigoso segundo a norma vigente.</p>	<p>CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS Aspeto: líquido Cor: leitoso Odor: cítrico Densidade: 0.996 kg/litro pH: 7,0</p> <p><i>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.</i></p>
---	---

