

DECALC



DETERGENTE DESINCRUSTANTE ÁCIDO

- Formulado com ácidos orgânicos
- Ácido tamponado. Não corrói as superfícies metálicas resistente ao ácido
- Em conformidade com as normas EN: 1276 (Sol. 4%)

Detergente ácido específico para a remoção de incrustações calcárias das superfícies de esmalte, torneiras, grés e cerâmicas. Em conformidade com as normas EN: 1276 (Sol. 4%).

COMO USAR

Dilua o produto em água nas concentrações indicadas. Aplique a solução sobre a superfície e deixe actuar. Esfregar se necessário e enxaguar com água.



DILUIÇÃO

3% - 5% (de 300 ml a 500 ml em 10 L de água) Para incrustações fortes em superfícies duras (grés, cerâmica, cimento) dilua-o em 10% (1 L em cada 10 L de água).

DADOS TÉCNICOS

APARÊNCIA: Líquido claro

COR: Verde

ODOR: Afrutado

COV: 0,15%

PH	Substância activa total [%]	Densidade (g/ml)	Pressão (bar)	Viscosidade (cP)	Resíduo seco total [%]
< 1,0	22 ± 1	1.095			

DECALC

! PRECAUÇÕES

Provoca queimaduras na pele e lesões oculares graves. Proteger os olhos. EM CASO DE INGESTÃO: enxaguar a boca. NÃO provocar o vômito. SE ENTRAR EM CONTACTO COM A PELE (ou o cabelo): despir/retirar imediatamente toda a roupa contaminada. Enxaguar a pele com água/tomar um duche. EM CASO DE INALAÇÃO: retirar a pessoa para uma zona ao ar livre e mantê-la numa posição que não dificulte a respiração. SE ENTRAR EM CONTACTO COM OS OLHOS: enxaguar cuidadosamente com água durante vários minutos. Se usar lentes de contacto, retire-as, se tal lhe for possível. Continuar a enxaguar. Contacte imediatamente um CENTRO DE INFORMAÇÃO ANTIVENENOS ou um médico. Contém: ÁCIDO FÓRMICO, 2-PROPILHEPTANOL ETOXILADO PROPOXILADO. Não ingerir.



PERIGO

📄 NOTA

Detergente para superfícies duras. Não utilize em superfície calcárias (mármore, marmorite, brita, etc.). A Sutter Professional declina qualquer responsabilidade por eventuais danos causados pelo uso indevido do produto.

Em caso de ingestão acidental consulte o Centro de Informação Anti-Venenos Tel. +351 800 250 250 (Portugal).

Reservado para uso profissional. Ficha de segurança fornecida a pedido.

📦 EMBALAGEM

Código	Formato	Quantidade	Pallet
5370	Kg 5	4	9x4=36
5408	ml 1000	12	10x3=30