

NOWA frigo



Produto de limpeza para câmaras frigoríficas

- Sem necessidade de descongelar
- Sem necessidade de remoção do armazenamento
- Até -31°C

Perfil do produto

- Para uma aplicação concentrada durante o funcionamento de câmaras frigoríficas.
- Não é necessário descongelar nem remover as mercadorias armazenadas, poupando tempo e custos.
- NOWA frigo possui propriedades de descongelação. É eficaz na remoção de vestígios de oleosidade ou gordura.
- Uma vez que este produto é altamente inflamável, é importante destacar as medidas especiais de segurança no trabalho.
- Usar concentrado exclusivamente em equipamento e máquinas à prova de explosão.

Aplicação

- Para uma dosagem correta, ver a tabela de dosagem.
- Indicado para todos os materiais e superfícies plásticos ou metais resistentes ao álcool em câmaras frigoríficas, assim como para azulejos cerâmicos.
- Igualmente indicado para a aplicação em balcões frigoríficos.

Aplicação e dosagem



Doseie consoante a aplicação e o grau de sujidade. Ver modo de uso abaixo.



Aplicable até -31°C

375 ml/L - conc.



Paredes: Aplicar na tijoleira. Deixar atuar 5-10 minutos. Eliminar a sujidade com um pano seco.



Pavimentos: Aplicar com máquina de disco único, ou com máquina com escova com cerdas de nylon. Em seguida, limpar/ aspirar bem.

Concentrated	Up to
75%	-31°C
50%	-25°C
37,5%	-14°C
	-8°C

Parâmetro	Concentrado (100%)	Diluição 3:1 (75%)	Diluição 2:1 (66,6%)	Diluição 1:1 (50%)	Diluição 1:2 (33,3%)	Diluição 1:3 (25%)
Ponto de inflamação	22°C	24,0 °C	25,5 °C	28,5 °C	34,0 °C	38,0 °C
Detergente [%]	100	75	66,6	50	33,3	25
Água [%]	0	25	33,3	50	66,6	75
quantidade máx. de detergente [°C]	6	6	6	6	6	6
quantidade máx. de água [°C]	6	8	9,5	12,5	18	22
Temperatura de mistura [°C]	6	6,5	7,2	9,3	14,1	18,1

Declaração de ingredientes

Para ver a lista de ingredientes, consulte a ficha técnica de segurança.

Desenvolvimento e produção sustentáveis



Segurança do produto, armazenamento e proteção ambiental

Segurança: De uso exclusivamente profissional. Testar a adequação do material numa área discreta antes da utilização. Para mais informações, consultar a Ficha de Segurança. Com base nestas informações, é possível excluir a possibilidade de ocorrência de explosões se os intervalos de temperatura especificados na tabela acima forem respeitados. Se não for possível respeitar de forma segura os intervalos de temperatura indicados acima, os dispositivos de limpeza têm que ser concebidos à prova de explosões.

Armazenamento: Armazenar a temperatura ambiente no recipiente original.

Ambiente: Eliminar apenas embalagens completamente vazias no contentor de resíduos recomendado.

Unidades de venda

N.º de encomenda 713887 1 x 10 L

Valor pH 1 %



O seu parceiro de confiança no local

