

Freezer Cleaner

Limpeza de câmaras de congelação e
ultracongelação



- Não necessita de descongelamento.
- Poupança de tempo.
- Nova fórmula com máxima eficiência.
- Aumenta o nível de higiene em câmaras de congelação.

Freezer Cleaner

Limpeza de câmaras de congelação e ultracongelação

Aplicações

Efectivo na remoção de sujidades fortemente aderidas nas paredes e outras superfícies geladas em câmaras de congelação e frigoríficas.

Concentração:

Aplicado a puro na superfície. **Não pulverizar o produto.**

Modo de aplicação:

Freezer Cleaner pode ser utilizado em qualquer superfície lavável.

- 1) Remover todos os produtos alimentares não embalados da área a limpar.
- 2) Não diluir Freezer Cleaner com qualquer outro produto ou água.
- 3) Remover o excesso de gelo da superfície colocando sal grosso ou por acção mecânica.
- 4) Aplicar o produto directamente no chão, paredes e prateleiras.
- 5) Deixar actuar durante 10 ou 20 minutos, dependendo da quantidade de sujidade ou gelo presente. (sujidades renitentes ou camada de gelo muito sólido requerem maior tempo de contacto)
- 6) Para pavimentos anti-derrapantes, limpe a superfície com um esfregão abrasivo ou utilize uma máquina com disco abrasivo (consultar especialista da Ecolab). Esta operação é necessária para a remoção da sujidade neste tipo de pavimento. Não utilize discos abrasivos em superfícies de alumínio, aço inox, plástico e superfícies pintadas.
- 7) Secar a área com um mop para a remoção da mistura água/sujidade/produto.
- 8) Deixar secar a área limpa.
- 9) Para grandes superfícies é aconselhável a utilização de um aspirador de líquidos.

Características Físico-Químicas

Contém entre outros ingredientes

>30% - Solvente solúveis em água
<5% - Tensioactivos não iónicos

Aspecto

Líquido incolor.

Segurança

Para mais informações consultar o rótulo do produto e folha de dados de segurança.

Armazenamento

Condições de armazenamento

Manter a uma temperatura entre 10 e 20°C.

Não misturar com nenhum outro produto.

Acondicionamento

Caixa de 2 garrafas de 5 L.



ECOLAB®