

Produktbeschreibung

LAMAT® Freezon

Ready to use

Spezialreiniger

Z16

- reinigt ohne Abtauen
- frostsicher und hygienisch
- bekämpft Gerüche
- hinterlässt angenehmen Duft

„Flexibel und Kundenorientiert“
Dafür steht Layer-Chemie.

LAYER-CHEMIE GmbH

Benzstraße 11
74211 Leingarten

Telefon 07131-9098 222

Internet www.layer-chemie.de

Email verkauf@layer-chemie.de

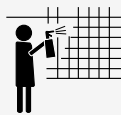
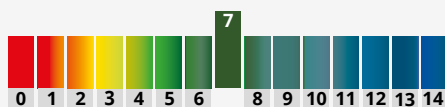




Dieses Produkt gehört zur Kategorie Spezialreiniger.

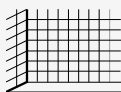
Kategorie	Spezialreiniger
Art	Ready to use
Gebinde	• 10 l Kanister

pH-Wert:



Ready to use

Gebrauchsfertig.
Einfach anzuwenden.



Spezialreiniger

Tiefkühlreiniger für gewerbliche Kühllhäuser. Wirksam bis -30°C. Reinigt zuverlässig und rückstandsfrei.



Oberflächen

Gründliche Reinigung gängiger wasser- und alkoholbeständiger Oberflächen im Kühlbereich.

Hinweis:

Vor der Erstanwendung sollte die Materialbeständigkeit an einer unauffälligen Stelle geprüft werden. Die Anwendungslösung ist leicht entzündlich. Der Einsatz EX-geschützter Geräte wird empfohlen. Für die nicht fachgerechte Anwendung und daraus entstandener Schäden kann keine Haftung übernommen werden.

LAMAT® Freezon

Kühlhausreiniger, Ready to use

Anwendungsbereich:

Gebrauchsfertiger Tiefkühlreiniger für gewerbliche Kühlzellen, Kühllhäuser, Gefriertruhen, Kühltheken und weiterer Kühl- bzw. Tiefkühlgeräte. Speziell konzipiert für die gründliche Reinigung gängiger wasser- und alkoholbeständiger Oberflächen im Kühlbereich wie Fliesen, Edelstahl, Metall oder Kunststoff.

Produkteigenschaften:

- hohe Reinigungsleistung gegenüber öligen und fettigen Verschmutzungen
- effizient wirksam bis -30°C
- Kühlketten müssen durch zeitintensives Abtauen oder Umlagerung der TK-Ware nicht unterbrochen werden
- eine regelmäßige Anwendung wirkt erneuter Vereisung entgegen
- unverdünnt, praktisch und einfach anzuwenden

Dosierung & Anwendung:

Tiefkühlreinigung:

Freezon unverdünnt anwenden. Einsatztemperatur bis -30°C. Reiniger auf die zu reinigende Oberfläche geben. Mit einer Bürste oder Einscheibenmaschine bearbeiten und Schmutzflotte wieder aufnehmen. Oberflächen mit getränktem Tuch reinigen und Trockenwischen.

Reinigung Kühlbereich:

Freezon 1:1 mit Wasser verdünnen. Einsatztemperatur bis -15°C. Böden im 2-Stufigen Wischverfahren reinigen. Oberflächen mit getränktem Tuch abwischen.