



FREEZ-CHEF

**SPEZIALREINIGER FÜR
TIEFKÜHLRÄUME**

GEBRAUCHSFERTIG

Einsetzbar bis zu -25 °C

Beschreibung

- Gebrauchsfertiger Reiniger
- Anwendung ohne abzutauen
- Spart dadurch Zeit und Energie
- Regelmäßiger Einsatz erspart mühevolleres Enteisen
- Ideal geeignet zur Reinigung von Tiefkühltruhen, Tiefkühlräumen- und Schränken
- Bis -25 °C einsetzbar

Einsatzbereich

Freez-Chef ist ein Spezialreiniger für Tiefkühlräume, Türen, Truhen, Schränke usw. Entfernt mühelos sämtliche ölige und fettige Verschmutzungen an Böden und Wänden ohne abzutauen. Freez-Chef ist bis zu -25 °C einsetzbar.

Anwendungshinweise / Dosierung:

Pur auftragen – aufsprühen.

Ca. 5 Minuten einwirken lassen und anschließend abziehen bzw. absaugen – ohne Wasser

Anwendungseinschränkungen:

Im Augenbereich ist produkttypisch ein Eindringen in den Schleimhautbereich / Bindehautbereich zu vermeiden.

Nicht in der Nähe von Zündquellen verwenden, da das Produkt leicht entzündlich ist.

Bestelldaten

Artikel-Nr.	Gebindegrößen	Verpackung	Anz./Pal.
2572-060-200	10 L Kanister	-	60 Kanister

Nutzen für den Anwender

- Gebrauchsfertig
- Anwendung ohne abtauen zu müssen
- Bis -25 °C einsetzbar

Produktqualität

Die Herstellung und Kennzeichnung erfolgt entsprechend den gültigen EU-Richtlinien und Detergenzien- sowie der GHS-Verordnung.



Umwelt

Das Packmittel besteht aus Polyethylen und kann nach vollständiger Entleerung als Plastik-Abfall über das Duale System der sachgerechten Wiederverwertung zugeführt werden.

Wassergefährdungsklasse 1
(Selbsteinstufung)

Die enthaltenen Tenside sind biologisch abbaubar und erfüllen die gesetzlich geforderte Mindestabbaubarkeit von 90 % nach Tensid-Verordnung

Lagerungshinweise:

Freez-Chef kann in geschlossenen Gebinden mindestens 24 Monate bei 5-20 °C gelagert werden.

Behälter an einem gut gelüfteten Ort aufbewahren. Behälter dicht geschlossen halten. Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen.

Gesetzliche Vorschriften

Freez-Chef unterliegt dem Chemikaliengesetz, der Detergenzien- und GHS-Verordnung sowie den Transportvorschriften im Sinne des Gefahrguttransportes und der Gefahrstoffverordnung.

Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich.
Nur für Gewerbe / Industrie.

pH-Wert: ~ 8

Inhaltsstoffe gemäß EG (648/2004)

< 5 % anionische Tenside

GHS-Symbol:



Signalwort:

Gefahr

UN-Nummer:

UN 1993

Gefahrauslösender Stoff:

Ethanollösung

Gefahrenhinweise:

H225: Flüssigkeit und Dampf leicht entzündbar.

H319: Verursacht schwere Augenreizung.

P102: Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

P210: Von Hitze / Funken / offener Flamme / heißen Oberflächen fernhalten.

P280: Schutzhandschuhe / Schutzkleidung / Augenschutz / Gesichtsschutz tragen.

P305 + P351 + P338: BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser ausspülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen.

P337 + P313: Bei anhaltender Augenreizung: Ärztlichen Rat einholen / ärztliche Hilfe hinzuziehen.

Beratungsdienst:

Bei Fragen steht Ihnen der Beratungsdienst unter Leitung von Richard Schneider (Vertriebsleitung) zur Verfügung:

Tel.: +49 (0)8393 92270-0

info@azett.de