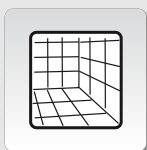


Produktinformation: 23651

Kühlhausreinigung

- gute Reinigungs- und Fettlösekraft
- Reinigung bei Temperaturen bis zu -30°C
- einfache Handhabung
- unkomplizierter und schneller Einsatz dank anwendungsfertiger Konzentration
- Anwendungsfertig, spart Zeit und schont die Umwelt! Immer richtig dosiert!



RHEOFIX-Kühlhausreiniger

Flüssiger Reiniger zur Reinigung von Kühlhäusern

Produktbeschreibung

Frostsicherer Reiniger in anwendungsfertiger Konzentration (ready-to-use). Anwendungsfertig bis -30°C verwendbar. Für die Reinigung von Kühlhäusern, Kältegeräten und generell bei Arbeitsbedingungen unter Frost. Geeignet für Küchen und Lebensmittelverarbeitende Betriebe.

Anwendungsbereiche

In der Lebensmittelindustrie.

Anwendungshinweise

Reinigungsarbeiten nur bei abgeschalteten Kompressoren. Nach der Reinigung das verschmutzte Material direkt aufnehmen und entfernen. Möglichst nur auf kleinen Flächen anwenden. Zündquellen vermeiden. Vor Wiedereinschalten für ausreichende Belüftung sorgen! (MAK-Wert: $< 100\text{ml/m}^3 = 420\text{mg/m}^3$). Den Reiniger ca. 5 Minuten einwirken lassen.

Anwendungskonzentrationen

Dosiervorgabe	Dosierangabe	Bemerkung
Reinigung	unverdünnt	-

Zusammensetzung

<5% Glutamic acid, N,N-diacetic acid, tetrasodium salt, 5-15% nichtionische Tenside. Weitere Inhaltsstoffe: Isopropanol.

Physikalisch-chemische Daten

- pH-Wert (Konzentrat) 12-13

Kennzeichnung gem. GHS

- H226 - Flüssigkeit und Dampf entzündbar.
- H314 - Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden.
- H336 - Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen.
- P260 - Aerosol nicht einatmen.
- P280 - Schutzhandschuhe / Schutzkleidung / Augenschutz / Gesichtsschutz tragen.
- P301 + P330 + P331 - BEI VERSCHLUCKEN: Mund ausspülen. KEIN Erbrechen herbeiführen.
- P303 + P361 + P353 - BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT (oder dem Haar): Alle kontaminierten Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut mit Wasser abwaschen/duschen.
- P305 + P351 + P338 - BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.
- P314 - Bei Unwohlsein ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen.

Besondere Hinweise

Dieses Produkt ist ohne besondere Begrenzung bei lichtgeschützter und kühler Lagerung haltbar - stets geschlossen lagern.

Lieferformen

REF	Gebindegröße	Verpackungseinheit
23651352	RHEOFIX-Kühlhausreiniger Flasche 1000 ml	Karton
23651001	RHEOFIX-Kühlhausreiniger Nachfüllset, Karton mit 4 Flaschen, Kanisterhahn und einem Sprayer	Karton
23651100	RHEOFIX-Kühlhausreiniger Kanister 10 Liter	Kanister

Zubehör

REF	Gebindegröße	Verpackungseinheit
48006003	Sprayer Maxi lose	Stück
48017002	Kanisterhahn Gewinde 51 für 5/10 Liter Kanister	Stück
48020002	Kanisterpumpe Gewinde 51 mm für 5/10 Liter UN-Kanister	Stück
48038005	Kanisterschlüssel für Verschluss mit Gewinde 51	Stück
48029002	Flaschenhalter für 4 Flaschen à 1000 ml	Stück
48029006	Flaschenhalter für 6 Flaschen à 1000 ml Edelstahl	Stück
48029003	Kanisterhaken für 10 Liter Kanister	Stück
48029001	Kanisterhalter für 10 Liter Kanister	Stück
48041001	Schutzbrille mit Seitenschutz, einzeln verpackt in Folie, mit Kunststoffglas	Stück
48036001	Schutzhandschuhe gelb, Größe S, 12 Paar im Paket	Packung
48036006	Schutzhandschuhe gelb, Größe M, 12 Paar im Paket	Packung
48036005	Schutzhandschuhe gelb, Größe L, 12 Paar im Paket	Packung
48036003	Schutzhandschuhe gelb, Größe XL, 12 Paar im Paket	Packung
48036002	Schutzhandschuhe blau Latex, säure- und alkaliefest, 12 Paar im Paket	Packung

Gutachten und Informationen

Weiterführende Informationen zu diesem Produkt finden Sie unter → www.rheosol.com - individuelle Fragen oder Informationen zu Gutachten richten Sie bitte an unseren Innendienst: Telefon: 02241 - 3923-70 E-Mail: info@rheosol.de.

Umweltinformationen

Die Wachendorff-Chemie GmbH produziert nach fortschrittlichen, sicheren und umweltschonenden Verfahren unter Einhaltung hoher Qualitätsstandards.