



ILKA[®] - Kühlhausreiniger

Reinigen ohne abzutauen

zur Reinigung von Tiefkühlräumen und LKWs
biologisch gut abbaubar, reinigt bis – 60°C



Eigenschaften:

ILKA – Kühlhausreiniger ist ein umweltfreundliches Reinigungsmittel mit hoher Reinigungskraft. Löst Schmutz auch von Eisoberflächen. In Kühlräumen auch bei starken Verschmutzungen einsetzbar. Der Raum muss nicht abgetaut werden, dadurch spart man Zeit, Stromkosten und aufwändiges Ausräumen. Er ist unschädlich für Metalle, Kunststoffe, Fliesen, Kacheln, Textilien, Lacke und Glas. Frei von aggressiven Stoffen.

Einsetzbar bis Temperaturen von – 60°C.

Anwendung:

Alle unverpackten Lebensmittel sind vor der Reinigung zu entfernen.

ILKA – Kühlhausreiniger unverdünnt mit einem Sprühgerät auf

Boden oder Wände auftragen. Je nach Verschmutzung und Eisschicht ca. 10 bis 60 Minuten einwirken lassen. An Wänden mit einem Reinigungsschwamm oder Pad nachhelfen. Den gelösten Schmutz mit einem Tuch abwischen. Bei der Bodenreinigung mit Einscheibenmaschine oder Bürste reinigen. Den gelösten Schmutz dann mit einem Nasssauger absaugen oder abziehen. Bei starker Verschmutzung Anwendung wiederholen. Es empfiehlt sich eine Testfläche anzulegen.

Ilka - Kühlhausreiniger unterliegt nicht der Verordnung über wassergefährdende Flüssigkeiten.

Gefahrenklasse: kein Gefahrstoff
Form: flüssig

Farbe: farblos

Lagerung:

Die Gebinde sind trocken, verschlossen und kühl zu lagern. Bei Beachtung dieser Bestimmungen beträgt die Lagerfähigkeit mindestens 36 Monate.

Unsere anwendungstechnischen Hinweise beruhen auf gründlichen Untersuchungen im Labor und auf Erfahrungen in der Praxis. Da Anwendung und Verarbeitung außerhalb unseres Einflusses liegen, kann aus dem Inhalt des Merkblattes keine Haftung des Herstellers abgeleitet werden. Mit Herausgabe dieses Technischen Merkblattes verlieren ältere ihre Gültigkeit.