

Suma Ice

Tiefkühlraumreiniger

D2.9

Produktbeschreibung

Suma Ice D2.9 ist ein gebrauchsfertiger Tiefkühlraumreiniger. Er ist zur Reinigung aller Oberflächen in Tiefkühlräumen einschliesslich Fussböden, Wänden und Türen geeignet.

Eigenschaften

Suma Ice D2.9 ist ein gebrauchsfertiges Produkt für die manuelle und maschinelle Reinigung von Tiefkühlräumen bis minus 25°C. Durch eine ausgewählte Kombination an Tensiden zeichnet sich **Suma Ice D2.9** durch hohe Reinigungskraft auch bei tiefen Temperaturen aus.

Vorteile

- Produkt ohne vorheriges Abtauen des Kühlraumes einsetzbar
- Sofort anwendbar, da gebrauchsfertig
- Hohe Reinigungskraft durch hochaktive Inhaltsstoffe
- Für alle in Kühlräumen üblicherweise vorkommenden, alkoholverträglichen Oberflächen geeignet

Anwendungshinweise

Vorarbeiten:

Zur Vereinfachung der Reinigung sollte möglichst viel freie Fläche geschaffen werden (Lebensmittel zusammenstellen). Alle Lebensmittel abdecken und Tiefkühlraum auskehren. Dicke Eisschichten (>3mm) sind vor der Reinigung mechanisch (Eisschaber) zu entfernen.

Reinigung:

1. **Suma Ice D2.9 unverdünnt** auf die zu reinigende Oberfläche geben. Bei senkrechten Flächen kann **Suma Ice D2.9** auch **unverdünnt** aufgesprüht bzw. mit einem Schwamm **unverdünnt** aufgetragen werden.
2. Anschliessend die Oberflächen mit einer harten Bürste bearbeiten. Der gelöste Schmutz wird mit einem saugfähigen Tuch (Baumwolle, Papier) aufgenommen.
3. Zur Reinigung grosser Bodenflächen ist auch eine Verarbeitung mit einer Einscheibenmaschine, ausgerüstet mit einer Scheuerbürste aus Nylon, möglich.

Die Reinigung sollte mindestens ¼-jährlich durchgeführt werden.

Dosierung:

Normale Verschmutzung: 150-200 ml / m²
Starke Verschmutzung: 200-400 ml / m²

Achtung: Produkt für die Anwendung im Tiefkühlraum **nicht** mit Wasser verdünnen!

Suma Ice

Technische Daten

Aussehen (20°C)	Klare, farblose Flüssigkeit
pH-Wert(Konzentrat)	7.5
Spezifisches Gewicht (g/ml; 20°C)	1.01

Die oben genannten technischen Daten sind Durchschnittswerte und gelten nicht als Produktspezifikation.

Produktsicherheit und Lagerhinweise

Gefahrenhinweise und Sicherheitsratschläge können dem betreffenden Sicherheitsdatenblatt entnommen werden.

Lagerung nur im originalverschlossenen Gebinde.

Vor Hitze schützen

Materialverträglichkeit

Bei sachgerechter Anwendung ist **Suma Ice D2.9** für den Einsatz aller in Kühlräumen vorkommenden, alkoholverträglichen Oberflächen geeignet

Zulassungen

Nur für gewerblichen Anwender/Fachleute

JohnsonDiversey

CH-9542 Münchwilen

Tel. 071 / 969 27 27

Fax. 071 / 969 22 53

www.johnsondiverseych.ch