

## PRODUKTINFORMATION

IN22

### IN22 Kühlhausreiniger

frostsicher bis -30°C



- fettlösend
- abtauen nicht notwendig
- hygienisch
- wirkt antibakteriell
- geeignet für den Lebensmittelbereich



pH-Wert:  
■ 9

Dosierung:  
pur



- GB** Cleaner for refrigerated rooms  
**FR** Nettoyant pour chambres froides  
**IT** Detergente per celle frigorifere  
**PL** Środek czyszczący do chłodziach  
**RU** Очиститель для холодильных комнат  
**TR** Buzhane Temizleyicisi

#### Beschreibung:

- Gebrauchsfertiges Produkt zur hygienischen Reinigung von Tiefkühlzellen und Kühlhäusern.
- Reinigt wirkungsvoll bis -30°C. Die Temperatur im Kühlhaus kann beibehalten werden. Das zeitaufwändige Abtauen entfällt.
- Löst und entfernt ölige und fettige Verschmutzungen von wasser- und alkoholbeständigen Oberflächen wie z.B. Fliesen, Estrich, Beton, Aluminium, Edelstahl.

#### Dosierung:

Pur mittels Wischmop oder Reinigungsmaschine auftragen.  
Eintrocknen vermeiden.  
Einwirkzeit: ca. 2-5 Minuten.

Artikel-Nr.	Gebinde	VPE	VPE/PA
10466	10 l Kanister	10 l	60

## PRODUKTINFORMATION

### ACHTUNG



UN1993

### Einstufung und Kennzeichnung

**Inhaltsstoffe gemäss EG-Detergenzienverordnung 648/2004:** -  
**Weitere Inhaltsstoffe:** Ethanol, wasserlösliche Lösemittel, Duftstoffe.

**Einstufung und Kennzeichnung:**

Das Produkt ist kennzeichnungspflichtig gemäss Verordnung (EG) 1272/2008.

**Gefahrenhinweise:**

H226: Flüssigkeit und Dampf entzündbar.

**Sicherheitshinweise:**

P102: Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

P210: Von Hitze, heissen Oberflächen, Funken, offenen Flammen sowie anderen Zündquellenarten fernhalten. Nicht rauchen.

P211: Nicht gegen offene Flamme oder andere Zündquelle sprühen.

P243: Massnahmen gegen elektrostatische Aufladungen treffen.

P280: Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen.

P303+361+353: BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT (oder dem Haar): Alle kontaminierten Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut mit Wasser abwaschen/duschen.

P370+378: Bei Brand: Wasser oder Kohlendioxid zum Löschen verwenden.

P403+235: An einem gut belüfteten Ort aufbewahren. Kühl halten.

P501: Inhalt sachgerechter Entsorgung zuführen.

**Umweltinfo:**

Die biologische Abbaubarkeit der Tenside entspricht den gesetzlichen Anforderungen (leicht abbaubar).  
Sicherheitsdatenblatt für berufsmässige Anwender auf Anfrage erhältlich.