

Stand: 30.04.2025

## **Hypur Conc**

## Geruchsabsorber

# (F)



## Eigenschaften

- entfernt wirkungsvoll Gerüche wie Urin, Brandgeruch, Schweiß etc.
- sorgt für hygienisch frische Garderobe in der Textilreinigung, insbesondere im Alten-/Pflegeheim
- entfaltet seine Wirksamkeit sowohl im Lösemittel wie auch in den Luftkanälen der Maschine

## **Anwendung**

#### Stammansatz

0,5 - 2 ml Hypur Konz. pro Liter Lösemittel in Arbeitstank und Filter

#### Nachsatz

0,5 ml Hypur Konz. pro Liter Flotte Lösemittel ins zweite Bad.

Bei Ware aus Brandschäden: 5 ml/l Flotte

Eine Wirkungsverbesserung kann erzielt werden, wenn in das 1. Bad 0,5 - 0,8 % Wasser vom

Warengewicht dosiert wird.

Ausnahme: empfindliche Wollartikel

## Zusatz zum Reinigungsverstärker

Bei Einsatz eines Reinigungsverstärker-Konzentrats:

100 ml Hypur Konz. pro Liter Reinigungsverstärker-Konzentrat

Bei Einsatz eines normalkonzentrierten Reinigungsverstärkers:

50 ml Hypur Konz. pro Liter normalkonzentrierter Reinigungsverstärker

## **Technische Daten**

| Dichte (20°C) | pH-Wert |
|---------------|---------|
| 1,01 kg / I   | 7 - 8   |

### Hinweise

Das Produkt nur im Originalgebinde und frostfrei lagern.

Das Produkt ist nicht frostempfindlich, wird aber bei längerer Lagerung unter 0 °C zähflüssig und kann sogar erstarren. Nach dem Aufwärmen ist es aber ohne Qualitätsverlust wieder einsetzbar.

Nur für den gewerblichen Einsatz. Dieses Merkblatt dient ausschließlich der unverbindlichen Information. Die Angaben basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen. Der Anwender ist in jedem Fall verpflichtet, eigene Prüfungen und Versuche auf die Eignung der Produkte für die von ihm beabsichtigten Verfahren und Zwecke durchzuführen. Die Angaben in diesem Merkblatt stellen keine Garantie für die Beschaffenbeit und Haltbarkeit der von uns zu liefemden Waren dar. Technische Änderungen im Rahmen des Zumutbaren behalten wir uns vor. Das entsprechende EU-Sicherheitsdatenblatt in aktueller Version ist ebenfalls zu beachten.