

# Secapur Dry Master

## Reinigungsverstärker



### Eigenschaften

- bietet eine vollhygienische Textilpflege
- hervorragende antistatische Wirkung
- verleiht der Ware einen fülligen, festen Griff
- hochwirksame desodorierende Stoffe mit großer Breitenwirkung

### Anwendung

#### 1-Bad-Verfahren

Schleuderanteil zur Destillation (ca. 25 % Flottenaustausch) = 1,5 - 3 ml Secapur Dry-Master / kg Ware (0,15 - 0,3 Vol.-%)

#### 2-Bad-Verfahren

Flottenregeneration durch Destillation des gesamten 1. Bades (50 % Flottenaustausch) = 5 ml Secapur Dry-Master / kg Ware (0,5 Vol.-%) ins 2. Bad

### Dosierung

#### Stammsatz

|               |                           |
|---------------|---------------------------|
| Konzentration | 1 - 2 ml / l Lösemittel   |
| Ergänzung     | im Arbeitstank und Filter |

#### Nachsatz

|               |                        |
|---------------|------------------------|
| Konzentration | 0,5 % vom Warengewicht |
|---------------|------------------------|

### Technische Daten

| Dichte (20°C) | pH-Wert |
|---------------|---------|
| 0,97 kg / l   | 8,2     |

### Hinweise

Das Produkt nur im Originalgebinde und frostfrei lagern.

Das Produkt ist nicht frostempfindlich, wird aber bei längerer Lagerung unter 0 °C zähflüssig. 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 Beschaffenheit und Haltbarkeit der von uns zu liefernden Waren dar. Technische Änderungen im Rahmen des Zumutbaren behalten wir uns vor. Das entsprechende EU-Sicherheitsdatenblatt in aktueller Version ist ebenfalls zu beachten.