

schülke -†



alkalischer Pulverreiniger

thermodent® powder

Unser Plus

- sehr gute Reinigungsleistung
- gute Löslichkeit
- silikatfrei

Anwendungsgebiete

Instrumente aus eloxiertem Aluminium sind auf Alkalibeständigkeit zu prüfen; nicht geeignet für Hand- und Winkelstücke.

Anwendungshinweise

Einsatzkonzentration: 0,3 % = 30 g Pulver in die Dosiervorrichtung geben (zwei gestrichene Messlöffel)

CE 0297



Produktdaten

Zusammensetzung:

30 % Phosphate, < 5 % nichtionische Tenside,

Chemisch-physikalische Daten

| | |
|-----------------------|------------------------------------|
| Farbe | weiß |
| Flammpunkt | Nicht anwendbar |
| Form | Granulat |
| pH | ca. 11 / 3 g/l / 20 °C / in Wasser |
| Viskosität, dynamisch | Nicht anwendbar |

Gefahren- und Sicherheitshinweise



| | |
|---------------------------|--|
| H315 | Verursacht Hautreizungen. |
| H319 | Verursacht schwere Augenreizung. |
| P280 | Schutzhandschuhe/ Augenschutz tragen. |
| P302 + P352 | BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT: Mit viel Wasser und Seife waschen. |
| P305 + P351 + P338 | BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. |
| P337 + P313 | Bei anhaltender Augenreizung: Ärztlichen Rat einholen/ ärztliche Hilfe hinzuziehen. |
| S26 | Bei Berührung mit den Augen sofort gründlich mit Wasser abspülen und Arzt konsultieren. |

Bestellinformation

| Artikel | Lieferform | Art.-Nr. |
|---------------------------|------------|----------|
| thermodent powder 6 kg EM | 1/Eimer | 143406 |

Umweltinformation

schülke stellt seine Produkte nach fortschrittlichen, sicheren und umweltschonenden Verfahren wirtschaftlich und unter Einhaltung hoher Qualitätsstandards her.

Gutachten und Information

Einen Überblick zum Präparat thermodent® powder finden Sie im Internet unter www.schuelke.ch

Für Ihre individuellen Fragen:

Customer Care

Telefon: +41 44 466 55 44

E-mail : mail.ch@schuelke.com



Die Schülke & Mayr GmbH ist im Besitz einer Herstellungserlaubnis nach §13 AMG Abs.1 und von GMP-Zertifikaten für Arzneimittel.

schülke Schweiz
Schülke & Mayr AG
Sihlfeldstr. 58
8003 Zürich, Schweiz
Tel. +41 (0) 44 - 46655 - 44
Fax +41 (0) 44 - 44655 - 33
www.schuelke.ch
mail.ch@schuelke.com

schülke Hauptsitz
Schülke & Mayr GmbH
Robert-Koch-Str. 2
22851 Norderstedt
Deutschland
Tel. +49 (0) 40 - 52100 - 0
Fax +49 (0) 40 - 52100 - 318
www.schuelke.com
mail@schuelke.com