



Alkalischer Laborreiniger zur manuellen Reinigung

## perform<sup>®</sup> classic concentrate mucasol

### Unser Plus

- alkalischer Reiniger für die kraftvolle Reinigung
- entfernt kraftvoll Blut, Eiweiß, Öl, Fett, Silikon, Teer, Wachs, Hahnfett, Harz sowie Destillationsrückstände
- hohe Wirtschaftlichkeit aufgrund geringer Anwendungskonzentration
- frei von Ätzalkalien und Chlorverbindungen

### Anwendungsgebiete

perform<sup>®</sup> classic concentrate mucasol dient der gründlichen Reinigung von Laborgeräten, technischen Anlagen sowie Gebrauchsgegenständen aus Glas, Porzellan, Kunststoff, Gummi, Edelstahl, Messing, Zink und Kupfer.

### Anwendungshinweise

Dosierung: Die Dosiermenge ist von der Aufbereitungsart und dem Verschmutzungsgrad der Gegenstände abhängig. Folgende Parameter werden bei der Anwendung empfohlen: Tauchbad: 0,7 % - 3 % . Ultraschallbad: 0,2 % - 2 % . Einwirkzeit: 10 - 20 Min.

Anwendungsbeispiel: 1 Liter einer 2 %igen Gebrauchslösung entspricht 980 ml Wasser und 20 ml perform<sup>®</sup> classic concentrate mucasol.

Zu reinigende Gegenstände in die Gebrauchslösung einlegen. Auf vollständige Benetzung, auch bei Hohlkörperinstrumenten, achten und einwirken lassen. Nach der Reinigung die Gegenstände gründlich mit Wasser von mindestens Trinkwasserqualität, besser mit sterilem aqua dest. oder vollentsalztem Wasser gründlich abspülen/ durchspülen, um Rückstände der Reinigungslösung vollständig zu entfernen. Ein optimiertes Reinigungsergebnis wird durch Erwärmen der Gebrauchslösung erzielt. Um Proteindenaturierung zu vermeiden: Temp. < 45 °C. Bitte die Aufbereitungshinweise der Hersteller beachten.



# perform<sup>®</sup> classic concentrate mucasol

## Produktdaten

Enthält: Trikaliumorthophosphat

### Chemisch-physikalische Daten

Dichte	ca. 1,43 g/cm <sup>3</sup> / 20 °C
Farbe	fast farblos - hellgelb
Flammpunkt	Nicht anwendbar
Form	flüssig
pH	12,3 / 100 % / 20 °C
Viskosität, dynamisch	ca. 6 mPa*s

## Besondere Hinweise

**Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformation lesen.**

**Ausschließlich für die Verwendung durch Fachkräfte**

**bestimmt.** Ein Kontakt von perform<sup>®</sup> classic concentrate mucasol mit Aluminium und farbig eloxiertem Aluminium (rot) ist zu vermeiden. Sollte die Lösung zufällig mit Aluminium und farbig eloxiertem Aluminium (rot) in Berührung kommen, so ist sie so schnell wie möglich abzuwischen oder abzuspülen. Nicht mit anderen Produkten mischen. Vor Frost, Hitze und Sonnenbestrahlung schützen. Im Originalbehälter bei Raumtemperatur aufrecht lagern. Verpackung nur vollständig restentleert der Wertstoffsammlung zuführen. Behälter dicht geschlossen halten.

## Bestellinformation

Artikel	Lieferform	Art.-Nr.
perform <sup>®</sup> classic concentrate mucasol 2 L FL	5/Karton	70003439
perform <sup>®</sup> classic concentrate mucasol 5 L KA	1/Kanister	70003440

## Umweltinformation

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

## Gutachten und Information

Einen Überblick zum Produkt finden Sie im Internet unter [www.schuelke.com](http://www.schuelke.com).

Für individuelle Fragen:

Application Department

Telefon: +49 40 52100-666

E-Mail: [info@schuelke.com](mailto:info@schuelke.com)



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

schülke Hauptsitz  
Schülke & Mayr GmbH  
Robert-Koch-Str. 2  
22851 Norderstedt  
Deutschland  
Tel. +49 40 - 52100 - 0  
Fax +49 40 - 52100 - 318  
[www.schuelke.com](http://www.schuelke.com)  
[info@schuelke.com](mailto:info@schuelke.com)