

# schülke -+



Gebrauchsfertige Lösung auf Basis von Peressigsäure zur Bio-Dekontamination von Oberflächen im Verdampfungsverfahren

## perform® select soproper

### Unser Plus

- gebrauchsfertig
- trocknet nach dem Verdampfen rückstandsfrei ab
- Wirksamkeit geprüft nach Europäischen Normen (EN)

### Anwendungsgebiete

Bio-Dekontamination von Isolatoren und Schleusen durch Verdampfen.

### Anwendungshinweise

perform® select soproper unverdünnt verdampfen. Die Einsatzmengen und -zeiten sind vor Ort zu validieren. Flächen sollten vorgereinigt sein. Hinweise des Isolatoren- bzw. Schleusenherstellers sind zu beachten. Hinterlässt auf den desinfizierten Oberflächen keine Rückstände.

Die mikrobiologische Wirksamkeit des Produktes ist sehr breit (inkl. Sporen) und hängt von der Verdampfungstechnik ab. Die Anwendungsparameter, einschließlich der Einwirkzeit, sind abhängig von der verwendeten Verdampfungstechnik und den örtlichen Gegebenheiten des zu dekontaminierenden Raumes wie Größe, Ausstattung, Temperatur, Luftfeuchtigkeit.

### Mikrobiologische Wirksamkeit

Wirksamkeit	Konzentration	Einwirkzeit
<b>bakterizid</b> <i>EN1276, EN13697</i>	gebrauchsfertig 20 °C	30 Sek.
<b>fungizid</b> <i>EN1650, EN13697</i>	gebrauchsfertig 20 °C	30 Sek.
<b>sporizid</b> <i>EN13704</i>	gebrauchsfertig 20 °C	30 Sek.



## Produktdaten

Zusammensetzung:

100 g Lösung enthalten folgende Wirkstoffe: 3,5 g

Peressigsäure

### Chemisch-physikalische Daten

Dichte	1,09 g/cm <sup>3</sup> / 20 °C
Farbe	farblos
Flammpunkt	> 100 °C
Form	flüssig
pH	1 / 100 % / 20 °C
Viskosität, dynamisch	1,54 mPa*s / 20 °C

## Besondere Hinweise

**Desinfektionsmittel vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.**

Gute Materialverträglichkeit mit Edelstahl, PEHD, Glas, IIR, PVC soft, SI etc. Kontakt mit Buntmetallen (Messing, Kupfer) ist zu vermeiden.

Originalbehälter aufrecht stehend transportieren bzw. lagern. Für die Lagerung gilt die BGV B4: Organische Peroxide (Lagerklasse OP IV). Empfohlene Lagertemperatur 5 - 25° C.

BauA Reg.-Nr. N-36881/ N-36882

Schweizer Zulassungsnummer: CHZN2958

## Bestellinformation

Artikel	Lieferform	Art.-Nr.
perform <sup>®</sup> select soproper 5kg Kanister	1/Kanister	197431

## 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:

Customer Sales Service

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)