



Pulverförmiges Konzentrat zur Desinfektion von Flächen / PT2

perform® classic concentrate PEROXY

Unser Plus

- sporizid mit sehr guter Materialverträglichkeit
- im praktischen Portionsbeutel
- farbstoff- und parfümfrei
- geeignet für die Reinraumklassen C/D und nicht klassifizierte Bereiche
- Wirksamkeit geprüft nach Europäischen Normen (EN)

Anwendungsgebiete

Für die Desinfektion von Flächen. perform® classic concentrate PEROXY eignet sich für einen Einsatz in allen Risikobereichen, wo neben breiter Wirksamkeit hohe Anforderungen an das Umweltverhalten und die Anwenderfreundlichkeit eines Flächendesinfektionspräparates gestellt werden. Durch die sehr gute Materialverträglichkeit der Gebrauchslösung kann perform® classic concentrate PEROXY auch bei Problemwerkstoffen, wie z.B. Acrylglas (Inkubatoren), eingesetzt werden.

Anwendungshinweise

Zum Ansetzen der Gebrauchslösung zuerst Wasser (max. 30 °C) in Wanne oder Eimer geben, dann perform® classic concentrate PEROXY einstreuen und lösen. Beispielsweise: 1 Beutel (40 g) auf 4 Liter Wasser = 1 % (10 g/l). Sichtbare Verschmutzungen vor der Anwendung entfernen. Oberflächen gut benetzend wischen und Einwirkzeit beachten. Behandelte Oberfläche nachspülen. Zur Reduzierung von Rückstandsbildungen auf behandelten Flächen sollten Flächen nach dem Wischvorgang nur mit einer minimalen Restfeuchte verbleiben. perform® classic concentrate PEROXY verfügt über gute Reinigungseigenschaften. Eine Abmischung mit Reinigungsverstärkern ist daher nicht erlaubt. Angesetzte Gebrauchslösungen verfügen über eine Standzeit von 8 Stunden (bei 25 °C) und 4 Stunden (bei 40 °C) über eine

gewährleistete Wirkstoffstabilität. Gebrauchslösung bei deutlich sichtbarer Verschmutzung erneuern.

Mikrobiologische Wirksamkeit

Wirksamkeit	Konzentration	Einwirkzeit
bakterizid EN1276, EN13697	0,5 % (5 ml/l)	30 Min.
levurozid EN1650, EN13697	0,5 % (5 ml/l)	60 Min.
fungizid EN1650, EN13697	1,5 % (15 ml/l)	60 Min.
begrenzt viruzid EN14476, EN16777	0,5 % (5 ml/l)	5 Min.
viruzid EN14476, EN16777	1 % (10 ml/l)	5 Min.
Bacillus subtilis EN13704	1 % (10 ml/l)	120 Min.



perform[®] classic concentrate PEROXY

Produktdaten

100 g enthalten: 49,5 g Pentakalium bis (peroxymonosulfat) bis (sulfat).

Chemisch-physikalische Daten

Farbe	weiß
Flammpunkt	Nicht anwendbar
Form	fest Pulver
pH	ca. 3,0 / 20 g/l / 20 °C / in Wasser
Viskosität, dynamisch	Nicht anwendbar

Besondere Hinweise

Desinfektionsmittel vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen. Nur für professionelle Anwender.

Beutel nicht über Raumtemperatur lagern. Das Tragen von Schutzhandschuhen (z. B. aus Nitrilkauschuk) wird empfohlen. Die Gebrauchslösung kann auf sehr empfindliche Textilfarbstoffe bleichend wirken.

BAuA Reg.-Nr.: N-103442

Bestellinformation

Artikel	Lieferform	Art.-Nr.
perform [®] classic concentrate PEROXY 40g	60/Karton	70003666

Verwandte Produkte

- perform[®] sterile concentrate PEROXY

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.

Für individuelle Fragen:

Application Department

Telefon: +49 40 52100-666

E-Mail: 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
info@schuelke.com