

schülke →



Nicht-sterile, reinraumgerechte dry wipes aus einer Zellulose-Polyester-Mischung

perform® classic mix dry wipes

Unser Plus

- Partikelarm
- Geeignet für Reinraumklassen C/D/E
- Geprüfte Verträglichkeit mit den Produkten der perform®-Linie
- Einfach verpackt in 150er-Einheiten

Anwendungsgebiete

Für Desinfektions- und Reinigungsarbeiten, bei denen die Verwendung von besonders partikelarmen Tüchern erforderlich ist.

Besonders für die Bereiche der Reinraumklasse C/D, ISO Klasse 7/8 geeignet.

Anwendungshinweise

Desinfektions-/Reinigungsmittel auf das Tuch aufbringen und Gegenstände und Flächen wischen. Auf vollständige Benetzung achten und einwirken lassen.

Die Verträglichkeit der perform® classic mix dry wipes wurde mit den Desinfektionsmitteln der perform®-Linie getestet. Hierbei wurde insbesondere die chemische Stabilität der Desinfektionsmittelwirkstoffe in Gegenwart des Tuchmaterials bewertet.

Folgende Produkte der perform-Linie sind kompatibel:

- perform® advanced alcohol EP
- perform® classic alcohol EP
- perform® classic alcohol IPA
- perform® classic concentrate PAA
- perform® classic concentrate OXY

Für detaillierte Angaben zu Testmethode und Testparametern (z.B. Kontaktzeiten) wenden Sie sich an uns.



perform[®] classic mix dry wipes

Produktdaten

Material:

- Wasserstrahlverfestigtes (nicht gewebtes) Tuch aus 55% Zellulose und 45% Polyester

Tuchgröße:

- ca. 30 x 30 cm

Tuchdicke:

- 0,28 - 0,32 mm

Verpackung:

- je 150 Tücher sind einfach verpackt. Ein Karton/VE enthält zehn dieser 150er Einheiten.

Flächenmasse:

- 68 g/m²

Partikelabgabe

- LPC ($\geq 0.5 \mu\text{m}$): $< 12 \times 10^7$ Partikel/m² (IEST-RP-CC 004.3 - orbital shake method)
- APC (Helmke Drum Test @10rpm); ($\geq 0.3 \mu\text{m}$): < 340 Partikel pro Tuch pro m³ pro Stunde (IES-RP-CC003.2)

Absorptionseigenschaften (IEST-RP-CC 004.3):

- Kapazität: 285 ml/m²
- Geschwindigkeit (Methode: Tropfenverschwinden): 0.8 Sekunden

Nichtflüchtige Rückstände (IEST-RP-CC 004.3, kurze

Extraktion)*:

- Extrahierung mit DIW (100 ml DI Wasser, Raumtemperatur für 24 Stunden) < 0.2015 mg/g

Ionengehalt (IEST-RP-CC 004.3, kurze Extraktion)*:

- Natrium (Na) < 0.04 mg/g
- Kalium (K) < 0.008 mg/g
- Chlorid (Cl) < 0.05 mg/g

**(typische Messwerte; diese gehen nicht in die Spezifikation ein)*

Bestellinformation

Artikel	Lieferform	Art.-Nr.
perform [®] classic mix dry wipes 150 Stück / Beutel	10/Karton	100084

Verwandte Produkte

- buraton[®] rapid

Umweltinformation

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



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

Gutachten und Information

Einen Überblick zum Produkt finden Sie im Internet unter www.schuelke.com.

Für individuelle Fragen:

Customer Sales Service

Telefon: +49 40 52100-666

E-Mail: info@schuelke.com