



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 (≥ 0.5 µm): < 12 x 107 Partikel/m² (IEST-RP-CC 004.3 orbital shake method)</li>
- APC (Helmke Drum Test @10rpm); (≥ 0.3 μm): < 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</li>

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

- Natrium (Na) <0.04 mg/g
- Kalium (K) <0.008 mg/g</li>
- Chlorid (CI) <0.05 mg/g

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

#### **Bestellinformation**

Artikel	Lieferform	ArtNr.
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.

#### **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





