

Waschbarer Mundschutz mit antibakterieller Innenlage



Einsetzbar im Reinraum ab ISO Klasse 5



- Außenlage:** 93g/m², 2/1 Twill
99% Polyester + 1% leitfähige Faser (Karbon)
Wasser abweisend durch Teflon-Beschichtung
- Innenlage:** 41g/m² 1/1 Twill
100% Polyester mit antibakteriellen Eigenschaften

Eigenschaften:

- Zweilagig
- Antibakteriell
- Staubdicht
- Reduziert die Tröpfchen-Übertragung
- Umweltfreundlich, da waschbar
- Gleichbleibende Eigenschaften auch nach 50 Wäschen

Anwendungsbereich:

- Im Bereich der Industrie: Reinraum, Labor, Produktion

Hinweise:

- Mit neutralem Waschmittel oder Seife bis 60°C.
- Bei Beschädigungen, nicht wiederverwenden!

- Abmessungen:** 9 x 18 cm (+/- 1 cm)
Farben: Weiß, rot, gelb, blau, grün etc.
Ausstattung: Ohrgummi und Nasenbügel

- Verpackungseinheit:** 25 Stück / Beutel
Artikel-Nr.: RMUND-MK008 liniert
Artikel-Nr.: RMUND-MK009 kariert

hans j. michael gmbh

HANS J. MICHAEL GmbH, Hart 11, 71554 Weissach i.T., Tel. 07191/9105-0, Fax 07191/9105-19
e-mail: office@hjm-reinraum.de Internet: www.hjm-reinraum.de