



Produktdatenblatt

MediClassic Loop

Basis REF:	2102
Produktbezeichnung:	MediClassic Loop
Handelsmarke:	SAFE®
Hersteller:	DACH Schutzbekleidung GmbH & Co. KG



Klassifizierung:	Klasse I der Verordnung (EU) 2017/745 über Medizinprodukte; UMDNS Code: 12-458 Typ II R (flüssigkeitsresistent), geprüft nach EN 14683:2019 für chirurgische Masken				
Produktbeschreibung:	Latexfreie, hochwertig, anatomisch geformte Gesichtsmaske mit leicht modellierbarem Nasenbügel. Innen- und Außenseite besteht aus physiologisch unbedenklichem weichmacherfreiem Polypropylenvlies, das Filtermedium besteht aus speziellem, im Meltblown-Verfahren hergestelltem Mikrofaservlies, zusammengeschweißt im Ultraschallverfahren. Entspricht dem HACCP Konzept.				
Material:	Außenseite: flüssigkeitsabweisendes Polypropylenvlies Innenseite: hautfreundliches, allergiefreies Polypropylenvlies Filtermedium: Mikrofaser aus Polypropylen, im Meltblown-Verfahren hergestellt Gummiband: hochwertiges Polyurethan, latexfrei und weich Nasenbügel: PE ummantelter Draht Alle verwendeten Materialien sind glasfaserfrei und enthalten keine Reizstoffe.				
Dermatologische Verträglichkeit:	Getestet nach ISO 10993-5 für Biokompatibilität und bewertet mit Bestnote „0“ – keine Reaktivität, keine Intoleranzreaktionen, perfekte Verträglichkeit.				
Anwendung:	Alle verwendeten Materialien sind frei von Reizstoffen, geruchlos und eignen sich für medizinische Zwecke. Die Maske eignet sich für den dauerhaften Einsatz in Reinräumen, z.B. OP, Pharma, Lebensmittel und Elektronik, und bietet einen hervorragenden Schutz.				
Farben:	Grün, Blau				
Varianten:	REF	Farben	Menge	Verpackung	GTIN
	2102G	Grün	50 Stk.	Spenderbox	4049825000167



	2102G	Grün	1000 Stk.	Karton	4049825000167
	2102B	Blau	50 Stk.	Spenderbox	
	2102B	Blau	1000 Stk.	Karton	4049825002345
Lagerung:	Ohne direkte Sonneneinstrahlung, in Originalverpackung trocken lagern, siehe auch Verpackung. Maximale Lagerfähigkeit: 5 Jahre				
Entsorgung:	Das Produkt kann thermisch verwertet oder auf Deponien entsorgt werden ohne giftige Stoffe freizusetzen. Bei kontaminierten Produkten bestimmt die Art und das Ausmaß der Kontamination die Entsorgung, dabei sind die geltenden Gesetze und Bestimmungen zu beachten.				
Hinweis:	Nicht steril. 				