



Produktdatenblatt MS5664



Produktinformationen

Artikelnummer	MS5664
Produktname	Überschuh aus SPP, aussen beschichtet mit 0.130 mm CPE, rutschfest

Produktspezifikationen

Material	innen Polypropylen Faservlies SSP 0.08 mm, aussen beschichtet mit 0.130 mm chloriertem Polyethylen CPE
Nähgarn	Polyesterfaden
Charakteristik	widerstandsfähig, absolut rutschhemmend, wasserdicht und reissfest
Randelastik	Naturgummi
Zuschnitt	universal (16 x 41 cm)
Fussöffnung	13,5 cm
Farbe	Weiss

Artikelbeschreibung

Der robuste 0.08 mm dicke Polypropylen Vliesstoff (SPP), aussen vollbeschichtet mit Chloriertem Polyethylen. CPE ist leicht und weich und besitzt gute **witterungs-, öl-, alterungs-, chemikalien- und ozonbeständige** sowie **feuerhemmende** Eigenschaften. Der Überschuh ist äusserst **widerstandsfähig, rutschhemmend, reissfest und wasserdicht**. Die Fussöffnung ist mit einer im Saum eingelegten und mit Polyesterfaden vernähten Naturgummi-Elastik ausgerüstet. Der Überschuh mit der Universalgrösse 16x41cm eignet sich für alle üblichen Schuhgrössen.

Der Einsatz dieser Überschuhe ist in der Lebensmittelproduktion völlig unbedenklich, alle Materialien sind giftfrei.

Anwendungsbereiche

Lebensmittelproduktion, Pharmaproduktion, GMP Zonen, Reinraum



Produktdatenblatt MS5664

Verpackungsinformationen	
Verpackungseinheit	50 Paar (100 Stück) im Polybeutel
Verpackung Umkarton	10 Polybeutel
Gewicht/Karton	12 kg
Datum	04/2019

Irrtümer, Druckfehler sowie technische Änderungen vorbehalten. Wir liefern ausschliesslich zu unseren AGB, welche wir Ihnen auf Wunsch gerne zusenden bzw. auf unserer Website delta-zofingen.ch hinterlegt sind.