

## Technisches Datenblatt

Artikelnummer: N11333-b

### MEDI-INN Schutzkittel BLAU

#### Beschreibung

Schutzkittel sind geeignet für Laborarbeiten und als Hygieneprävention für Pflegefachleute und in der Lebensmittelindustrie. Medizinprodukt der Klasse I gemäß der VO 2017/745 geeignet für Untersuchungen/Arbeiten im medizinischen Bereich.

#### Anwendbare Standards

Persönliche Schutzausrüstung der Kategorie I gemäß VO 2016/425 geeignet für Labor- und professionelle Reinigungsarbeiten.  
Medizinprodukt der Klasse I gemäß EU-Richtlinie 93/42 EWG.

#### Produktinformationen

<b>Art.- Nr.</b>	N11333-b, -XL, -2X	
<b>Material</b>	PP-Vlies (Polypropylen)	
	PE (Polyethylen)	
<b>Farbe</b>	blau	
<b>Materialstärke PP-Vlies</b>	17 g/m <sup>2</sup> ± 2g/m <sup>2</sup>	
<b>Materialstärke PE</b>	15 g/m <sup>2</sup> ± 2g/m <sup>2</sup>	
<b>Abmessungen in cm</b>		
N11333-b (Größe: L)	Breite: 139	Länge: 139
N11333-b-XL (Größe: XL)	Breite: 140	Länge: 160
N11333-b-2X (Größe: 2X)	Breite: 150	Länge: 170
<b>Sonstiges</b>		
Manschetten	Gestrickt	
Bündchen zum Binden	Kragen und Taille	
	Überlappender Kragen im Körpermaterial	

#### Verpackung/ Lagerung

<b>Art.- Nr.</b>	N11333-b, -XL, -2X	
<b>Mengeneinheit</b>	Stück	
<b>Menge in der Einzelverpackung</b>	10	
<b>Menge der Einzelverpackungen im Karton</b>	10	
<b>Art der Einzelverpackung</b>	Polybeutel	
<b>Kartonmaße</b>		
N11333-b (Größe: L)	60 x 26 x 33 cm	
N11333-b-XL (Größe: XL)	52 x 29 x 34 cm	
N11333-b-2X (Größe: 2X)	52 x 31 x 38cm	
<b>Gewicht Polybeutel Brutto</b>		
N11333-b (Größe: L)	810 gr.	
N11333-b-XL (Größe: XL)	960 gr.	
N11333-b-2X (Größe: 2X)	1010 gr.	
<b>Gewicht Karton Brutto</b>		
N11333-b (Größe: L)	9.000 gr.	
N11333-b-XL (Größe: XL)	1.050 gr.	



N11333-b-2X (Größe: 2X)	1.100 gr.
<b>Einzelgewicht PP-Schutzkittel</b>	
N11333-b (Größe: L)	~ 85gr.
N11333-b-XL (Größe: XL)	~ 90 gr.
N11333-b-2X (Größe: 2X)	~ 100 gr.
<b>Haltbarkeit</b>	5 Jahre unter u.g. Bedingungen
<b>Kennzeichnung</b>	CE- Kennzeichnung Herstellungsdatum Mindesthaltbarkeitsdatum
<b>Lagerung</b>	Trocken zwischen 5-40°C Lagern. Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen.
<b>Entsorgung</b>	Normale Entsorgung im Rahmen der Abfallverordnungen des entsprechenden Bundeslandes.

### Qualitätssicherung

<b>Produktbez. Normen</b>	EN 14126:2003/AC:2004 ISO 16603 ISO 16604 EN ISO 22610 ISO 22611 EN ISO 22612
<b>Qualitätszertifikate</b>	EN ISO 9001:2015

### Hinweise

Überprüfen Sie vor Gebrauch den Schutzkittel kritisch auf seine Eignung für die vorgesehene Tätigkeit, Einsatzgebiete und den damit verbundenen Risiken. Vor dem Gebrauch den Schutzkittel auf Schäden prüfen und ungeeignete sowie schadhafte Schutzkittel auf keinen Fall verwenden! Die Schutzkittel sind für den einmaligen Gebrauch bestimmt.

Für weitere Informationen kontaktieren Sie uns.

**Erstellt von:** BODY PRODUCTS RELAX Pharma und Kosmetik GmbH  
Alfred-Nobel-Straße 1 – 3  
D-50226 Frechen, Germany

**Ort, Datum** Frechen, den 13.10.2020