

- **Einsatzbereiche:**
- einfacher Schmutzschutz
 - als Besucherbekleidung

Schmutzoverall monotex®

- CE / PSA Kategorie I
- Schutz vor groben, nicht aggressiven und ungiftigen Schmutz- und Staubpartikeln
- 100 % Polypropylen
- sehr bequem und atmungsaktiv
- Reißverschluss-Abdeckleiste
- Farbe: weiß
- Overall nicht für Gefahrenbereich geeignet
- Größen: L, XL, XXL, XXXL



DENIOS TIPP...

ab 7,30 / St.

Schmutzoverall
monotex®

Liefermenge:
VE = 5 St.

- 1 VE € 47,- / VE
- 5 VE € 41,50 / VE
- 10 VE € 36,50 / VE

Bestell-Nr. 170-059-60

Einwegmütze

- aus Viskose-Vliesstoff
- Farbe: weiß
- Gummizug sorgt für passgenauen Sitz
- auch als Helmschutz geeignet



31,50 / VE

Einwegmütze,
Spenderbox mit 100 Stück
Inhalt, Bestell-Nr. 129-901-60



Kopfhaube

- aus Polypropylen
- Farbe: weiß
- Baretiform, Ø 50 cm
- Universalgröße

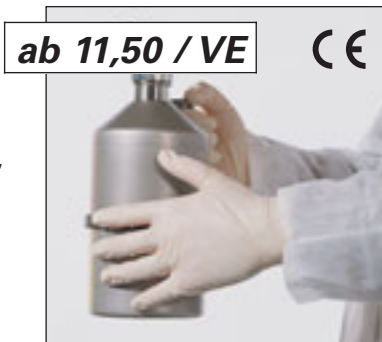
31,50 / VE

28,- / VE ab 5 VE

Kopfhaube,
Spenderbox mit 200 Stück
Inhalt, Bestell-Nr. 129-902-60

Latex-Einweghandschuhe

- mit Rollrand, gepudert
- Schutz gegen Öle, Fette, Farben, Nässe und Schmutz
- Pack = 50 Paar in Spenderbox



ab 11,50 / VE

Größe	S	M	L	XL
Bestell-Nr.	129-905-60	129-906-60	129-907-60	129-908-60
Preis € / VE	15,30	15,30	15,30	15,30
Preis € / VE ab 10 VE	13,60	13,60	13,60	13,60
Preis € / VE ab 25 VE	11,50	11,50	11,50	11,50

Ärmelschoner

- Tyvek®-Material
- Farbe: weiß
- antistatisch
- Gummizug an beiden Enden

Typ AST 45 (450 mm lang)
Pack = 200 Stück,
Bestell-Nr. 129-909-60,
169,- / VE

Typ AST 60 (600 mm lang)
Pack = 200 Stück,
Bestell-Nr. 129-910-60,
196,- / VE



ab 169,- / VE

Ärmelschoner



ab 37,50 / VE

Überschuhe flach,
Bestell-Nr. 129-911-60



ab 73,50 / VE

Überschuhe hoch,
Bestell-Nr. 129-912-60

Überschuhe

- Tyvek®-Material, antistatisch
- Überschuhe flach oder hoch
- vielseitig einsetzbar
- passend für alle Schuhgrößen

Überschuhe flach (180 mm hoch)
• Pack = 25 Paar, Bestell-Nr. 129-911-60,
€ 42,50 / VE,
€ 37,50 / VE ab 4 VE

Überschuhe hoch (500 mm hoch)
• Pack = 25 Paar, Bestell-Nr. 129-912-60,
€ 78,50 / VE,
€ 73,50 / VE ab 4 VE