

- Die Comfort 800 Stiefelüberzug können sicher in nicht gefährlichen verschmutzten und schmutzigen Umgebungen eingesetzt werden.
- Ihr atmungsaktives Material und das bewegungsfreundliche Design sorgen den ganzen Tag über für hohen Tragekomfort.



### Produkteigenschaften

Gefahren	Nicht gefährlicher Schmutz
Kontrollierte Umgebungen	Nicht steril
Materialien	SS (40 g/m <sup>2</sup> )
Nähte	Overlocknaht
Größen	UNI <sup>2</sup>
Farben	<span style="display: inline-block; width: 10px; height: 10px; background-color: white; border: 1px solid black; border-radius: 50%;"></span> <span style="display: inline-block; width: 10px; height: 10px; background-color: red; border: 1px solid black; border-radius: 50%;"></span> <span style="display: inline-block; width: 10px; height: 10px; background-color: blue; border: 1px solid black; border-radius: 50%;"></span>
Verpackung	OB: Lose in einem Außenbeutel verpackt
Stück pro Verpackung	200
Stück pro Karton	200



Bänder für besseren Halt.



Rutschfeste Sohle.

#### Hinweise

<sup>1</sup> <sup>Ⓟ</sup> : Verpackung, <sup>ⓔ</sup> : Farbe, <sup>Ⓢ</sup> : Größe. Informationen zum Teilenummernsystem: [PNS-CL-de.pdf](https://coverlab.com.tr/PNS-CL-de.pdf)

<sup>2</sup> Größentabellen anzeigen: [SZT-CL-de.pdf](https://coverlab.com.tr/SZT-CL-de.pdf)

## Asepro

Überragender Komfort,  
zuverlässiger Schutz und  
Reinraumtauglichkeit für  
kontrollierte Umgebungen.



## Comfort

Komfort und Schutz den  
ganzen Tag durch flexible,  
atmungsaktive Struktur  
gegen Staub und  
Flüssigkeitsspritzer.



## Chemguard

Industrietauglicher  
Hochschutz gegen  
chemische Flüssigkeiten und  
Gase.

