

- Der Chemguard 340 Schutzoverall mit Kapuze kann dank seiner bandversiegelten Nähte und des speziellen Materials sicher zum Schutz vor flüssigen Chemikalien eingesetzt werden.
- Er bietet zuverlässigen Schutz gegen infektiöse Erreger, Kontaminationen und zytostatische Arzneimittel.
- Ideal für Umgebungen mit vielfältigen Risiken, wie Lebensmittelproduktion, chemische Prozesse und pharmazeutische Herstellung.

CE 2841



CATEGORY III



TYPE 3-B



TYPE 4-B



TYPE 5-B



TYPE 6-B



EN 1073-2



EN 1149-5



EN 14126



Mehrschichtige
Chemikalienbarriere

CHG340 HCA [Ⓟ] [Ⓜ] [Ⓞ] ¹

Schutzoverall mit Kapuze



Kapuze mit elastischem Gesichtsausschnitt für einen dichten Abschluss um die Gesichtsausrüstung.



Elastische Ärmelbündchen.



Elastische Fußgelenkabschlüsse.

Produkteigenschaften

Gefahren	Flüssigkeiten, Infektiöse Erreger, Kontamination, Nebel, Radioaktive Partikel, Sprühnebel, Trockene Partikel, Zytostatische Arzneimittel
Kontrollierte Umgebungen	Nicht steril
Materialien	Chemguard
Nähte	Nahtbandversiegelt, Overlocknaht
Größen	S, M, L, XL, 2XL, 3XL, 4XL ²
Farben	
Verpackung	00: Einzeln einfach verpackt
Stück pro Verpackung	1
Stück pro Karton	50

Hinweise

¹ [Ⓟ] : Verpackung, [Ⓜ] : Farbe, [Ⓞ] : Größe. Informationen zum Teilenummernsystem: [PNS-CL-de.pdf](https://coverlab.com.tr/PNS-CL-de.pdf)

² 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.

