

Kimtech

Stiefel Kimtech Pure A5 #88808

pure¹¹-Nr. : 1103615 , Marke : Kimtech

Eigenschaften

- Marke: Kimtech
- Steril
- Materialzusammensetzung: Reinmaterial
- Material: Polypropylen (PP)
- Rutschhemmende Sohle
- Anzahl in kleinster Unterverpackung: 2
- Ausführung: hoch
- Gebrauch: Einweg
- Latexfrei
- Polypropylen: 100 %
- Schuhart: Überziehtiefel
- Verschluss: mit Bändern
- Verschluss: Gummizug

Material

- Polypropylen (PP)

Verpackung

- 100PAAR

Empfohlene Reinraumklassen

ISO 6 | 7 | 8 | 9

GMP A/B | C | D



pure¹¹ GmbH

Bavariafilmplatz 7 | D-82031 Grünwald

Geschäftsführer: Julian Kropp

AG München HRB 171307

T +49 89 5589434 0

F +49 89 5589434 77

www.pure11.de

info@pure11.de

Produktvarianten

pure¹¹-Nr.: 1103615WHUNI, Stiefel Kimtech Pure A5 #88808

Steril; Farbe: Weiß; Ausführung: Hoch / VE: 100PAAR

pure¹¹ GmbH

Bavariafilmplatz 7 | D-82031 Grünwald

Geschäftsführer: Julian Kropp

AG München HRB 171307

T +49 89 5589434 0

F +49 89 5589434 77

www.pure11.de

info@pure11.de

Kimtech™ A5 Leichter Überziehtiefel - Steril



Mit fortschrittlicher
CLEAN-DON™-Technologie
für schnelles, einfaches und
konformes aseptisches
Ankleiden und rutschfester Sohle

Reinraumüberziehtiefel
mit rutschfester Sohle

Kimtech™ A5 Sterile Überziehtiefel erhöhen die Sicherheit und den Komfort von Anwendern. Sie garantieren die Sauberkeit aufrecht und bieten einen nahtlosen Schutz. Das aseptische Ankleideverfahren spart Zeit und senkt gleichzeitig das Kontaminationsrisiko. Die Überziehtiefel eignen sich für die Verwendung in sterilen Reinräumen der ISO-Klasse 5 (EU GMP A).

Sie verfügen über eine rutschfeste Vinylsohle und zwei extralange Bänder für eine sichere Passform. Um ein einfaches, schnelles und sicheres Ankleiden zu gewährleisten, verfügen die Stiefel über eine elastische Öffnung und werden mit der Innenseite nach außen gewendet geliefert. Die sterilen Reinraum-Überziehtiefel bestehen aus

Hochleistungs-SMS-Material mit stoffähnlicher Struktur. Das fusselfreie Material verfügt über hochfeste eingefasste Dreifachnähte und erfüllt den Helmke-Trommel-Test der Kategorie I. Die gammabestrahlten Überziehtiefel bieten außerdem eine hohe Bakterienfiltrationseffizienz und sind in zwei Größen erhältlich (S oder Einheitsgröße).

Die Überziehtiefel sorgen für eine bequeme und sichere Passform und werden paarweise vakuumverpackt geliefert, was zusätzliche Sterilitätssicherheit bietet. Diese effiziente und umweltfreundliche Verpackung ist zudem platzsparend, sodass mehr Produkte im Ankleidebereich gelagert werden können.

Kimtech™ A5 Leichter Überziehstiefel - Steril

Leicht & Bequem

2 extra-lange Bänder



Reinraumstiefel



Produktspezifikationen

- › Mit fortschrittlicher CLEAN-DON™ -Technologie für schnelles, einfaches und konformes aseptisches Anziehen und einer rutschfesten Sohle
- › Der Kontaminationsschutz wird durch hochwertige, sterile Materialien mit hochfesten Dreifachnähten gewährleistet
- › Als Paar platzsparend in einem Doppelbeutel vakuumverpackt

Garantierte Konformität

- › PSA-Kat. III gemäß (EU-) Verordnung 2016/425
- › Konformitätszertifikat nach Charge online verfügbar

Qualitätsstandards

- › Geeignet für sterile Reinnräume der ISO 5 Klasse A
- › Gefertigt in einem nach ISO9001
- › Sterilitätssicherheitsgrad 10^{-6}
- › Helmke-Trommeltest der Kategorie 1
- › Sterilisiert gemäß EN556-1, EN ISO11737-1,-2,

Anwendungen

- › EU GMP ISO 5 Klasse A
- › Prozesse unter aseptischen Bedingungen
- › Herstellung parenteraler Wirkstoffe
- › Bio-technologie
- › Herstellung von Wirkstoffverbindungen in der Pharmazie
- › Herstellung ophthalmischer Produkte



Kimtech™ A5 Leichter Überziehstiefel - Steril

Art.-Nr.	Beschreibung	Größe	Stück pro Packung
12922	leichter Reinraumstiefel	S (29,2cm)	100 Paar
88808	leichter Reinraumstiefel	Universal (34,9cm)	100 Paar
31683	Reinraumstiefel	S (29,2cm)	100 Paar
31696	Reinraumstiefel	Universal (34,9cm)	100 Paar