



Beschreibung

Sehr hochwertige Arbeitsschuhe, unisex. Sie vereinen technische + therapeutische Eigenschaften, schützen zuverlässig gegen elektrische Entladung an Arbeitsplätzen mit strengen Vorgaben. Unsere Clogs sind maschinenwaschfest bis zu einer Temperatur von 90°C, antibakteriell und zu 100% rutschfest.

Technische Eigenschaften



Größen

- 36
- 37
- 38
- 39
- 40
- 41
- 42
- 43
- 44
- 45
- 46
- 47

Farben

- Weiß
- Grün
- Blau
- Rot
- Pink
- Schwarz

Zertifizierungen + Normen

EN ISO 20347-2012 04-SRC-FO-SB-A-E
ESD
CE-Kennzeichnung

Vorgesehene Einsatzbereiche

- Reinraum bis ISO 5 steril & unsteril, GMP-gerecht
- Sauberraum und Graubereiche
- Hospital, Klinik, Heim, Labor, Praxis und Apotheke
- Medizintechnik
- Semiconductor
- Glasindustrie
- Thinfilm
- Lebensmittelindustrie
- Gastronomie Küche und Catering
- Automotive
- Lackiererei
- Facility-Management & Reinigung
- und viele andere





Beschreibung

Sehr hochwertige Arbeitsschuhe, unisex.
Sie vereinen technische + therapeutische Eigenschaften, schützen zuverlässig gegen elektrische Entladung an Arbeitsplätzen mit strengen Vorgaben. Unsere Clogs sind maschinenwaschfest bis zu einer Temperatur von 90°C und können im Autoklaven mit bis zu 134°C dampfsterilisiert werden. Sie sind antibakteriell und zu 100% rutschfest.

Technische Eigenschaften



Größen

- 36
- 37
- 38
- 39
- 40
- 41
- 42
- 43
- 44
- 45
- 46
- 47

Farben

- Weiß
- Grün
- Blau
- Rot
- Pink
- Schwarz

Zertifizierungen + Normen

EN ISO 20347-2012 04-SRC-A-E
ESD
CE-Kennzeichnung

Vorgesehene Einsatzbereiche

- Reinraum bis ISO 5 steril & unsteril, GMP-gerecht
- Sauberraum und Graubereiche
- Hospital, Klinik, Heim, Labor, Praxis und Apotheke
- Medizintechnik
- Semiconductor
- Glasindustrie
- Thinfilm
- Lebensmittelindustrie
- Gastronomie Küche und Catering
- Automotive
- Lackiererei
- Facility-Management & Reinigung
- und viele andere





Beschreibung

Sehr hochwertige Sicherheitsschuhe mit Stahlkappe, unisex. Sie vereinen technische + therapeutische Eigenschaften, schützen zuverlässig gegen elektrische Entladung an Arbeitsplätzen mit strengen Vorgaben. Unsere Clogs sind maschinenwaschfest bis zu einer Temperatur von 90°C, antibakteriell und zu 100% rutschfest.

Technische Eigenschaften



Vorgesehene Einsatzbereiche

- Reinraum bis ISO 5 steril & unsteril, GMP-gerecht
- Sauberraum und Graubereiche
- Hospital, Klinik, Heim, Labor, Praxis und Apotheke
- Medizintechnik
- Semiconductor
- Glasindustrie
- Thinfilm
- Lebensmittelindustrie
- Gastronomie Küche und Catering
- Automotive
- Lackiererei
- Facility-Management & Reinigung
- und viele andere

Größen

- 36
- 37
- 38
- 39
- 40
- 41
- 42
- 43
- 44
- 45
- 46
- 47

Farben

- Weiß
- Grün
- Blau
- Rot
- Pink
- Schwarz

Zertifizierungen + Normen

EN ISO 20345-2011 S4-SRC-A-E-WRU-FO
ESD
CE-Kennzeichnung





Beschreibung

Sehr hochwertige Sicherheitsschuhe mit Stahkappe, unisex. Sie vereinen technische + therapeutische Eigenschaften, schützen zuverlässig gegen elektrische Entladung an Arbeitsplätzen mit strengen Vorgaben. Unsere Clogs sind maschinenwaschfest bis zu einer Temperatur von 90°C und können im Autoklaven mit bis zu 134°C dampfsterilisiert werden. Sie sind antibakteriell und zu 100% rutschfest.

Technische Eigenschaften



Größen

- 36
- 37
- 38
- 39
- 40
- 41
- 42
- 43
- 44
- 45
- 46
- 47

Farben

- Weiß
- Grün
- Blau
- Rot
- Pink
- Schwarz

Zertifizierungen + Normen

EN ISO 20345-2011 S4-SRC-A-E
ESD
CE-Kennzeichnung

Vorgesehene Einsatzbereiche

- Reinraum bis ISO 5 steril & unsteril, GMP-gerecht
- Sauberraum und Graubereiche
- Hospital, Klinik, Heim, Labor, Praxis und Apotheke
- Medizintechnik
- Semiconductor
- Glasindustrie
- Thinfilm
- Lebensmittelindustrie
- Gastronomie Küche und Catering
- Automotive
- Lackiererei
- Facility-Management & Reinigung
- und viele andere

