

Półbuty Zagros S2



Antybakteryjny półbut mokasynowy wykonany z białej mikrofibry z regulowanym zapięciem do szybkiego zakładania lub zdejmowania. Szczególnie przeznaczony do użytku w żywności, czyszczeniu, laboratoriach, służbie zdrowia itp.

Opis produktu:

Poziom Ochrony: S2

Rozmiary: 34-48

Spełnia Normy: **EN ISO 20345**

Antybakteryjny półbut mokasynowy wykonany z białej mikrofibry z regulowanym zapięciem do szybkiego zakładania lub zdejmowania. Szczególnie przeznaczony do użytku w żywności, czyszczeniu, laboratoriach, służbie zdrowia itp.

- Oddychająca mikrofibra, którą można prać do 60^o i posiada certyfikat „OKEO TEX”.
- Wygodna i higieniczna konstrukcja, która zapobiega gromadzeniu się brudu i utrzymuje buty w czystości.
- Specjalna podeszwa Hydro-grip **odporna na hydrolizę i specjalna konstrukcja antypoślizgowa (SRC) z systemem pochłaniania energii na pięcie** .
- Obuwie wyposażone w dodatek **Vibatech®** . **Środek przeciwbakteryjny, który przyspiesza znikanie wirusów i bakterii do 99% w ciągu zaledwie 6 godzin** . Skuteczny przeciwko wirusom, takim jak **SARS-COV-2** i ponad 50 różnym gatunkom bakterii, w tym Campylobacter, Legionella i Listeria. W przeciwieństwie do innych organicznych technologii przeciwdrobnoustrojowych pozostaje aktywny przez cały okres użytkowania obuwia.
- Zdrowe obuwie ochronne akredytowane przez **1st Functional Study on Comfort and Ergonomics** , które zapewnia użytkownikowi większe poczucie komfortu dzięki zmniejszeniu naprężeń stóp i lepszemu rozłożeniu ciężaru.
- **Podnosek z tworzywa sztucznego odporny na uderzenia (200J)**.
- Optymalna mobilność i zapobiega otarciom.
- Bardzo chłonna, oddychająca i odporna na ścieranie tekstylna wyściółka z pianki.
- Antybakteryjna i antystatyczna wkładka.