

Többcélú használatra

Bakancs (High Shoes)

Bakancs



S3



### Termékelőnyök

- \* szellőző és nedvszívó belső bélés és puha, kényelmes talpbetét
- \* színbőr lábbeli, ESD tulajdonsággal
- \* antisztatikus, olajálló, hajlékony kétrétegű PU talp, SRC csúszásmentességgel

### Csomagolás

| Cikksz     | Méret | Karton |
|------------|-------|--------|
| 9AZUH10036 | 36    | 6      |
| 9AZUH10037 | 37    | 6      |
| 9AZUH10038 | 38    | 6      |
| 9AZUH10039 | 39    | 6      |
| 9AZUH10040 | 40    | 6      |
| 9AZUH10041 | 41    | 6      |
| 9AZUH10042 | 42    | 6      |
| 9AZUH10043 | 43    | 6      |
| 9AZUH10044 | 44    | 6      |
| 9AZUH10045 | 45    | 6      |
| 9AZUH10046 | 46    | 6      |
| 9AZUH10047 | 47    | 6      |
| 9AZUH10048 | 48    | 6      |

*Egyes méretek csak bizonyos országokban kaphatók*

Lásd még

Változat



9AZUL10

### Leírás

- \* fekete biztonsági védőlábbeli színbőrből, ESD tulajdonsággal
- \* antisztatikus, olajálló, hajlékony kétrétegű PU talp, SRC fokú nedves kerámia és glicerines acél felületre bevizsgált csúszásmentességgel
- \* acél lábujjvédő leeső tárgyak- és acél talplemez talpátszúrás ellen
- \* PU orrborítás: plusz mechanikai illetve folyadékok és vegyszerek elleni védelem, jó vízállósági és vízgőzáteresztő tulajdonságok\* szivacsos bokarész és békanyelv és fényvisszaverő díszcsík a sarokrészen

### Alkalmazási ágazatok

Könnyűipar

Építőipari szakmunka

DIY

Transzport és logisztika

Szolgáltatások és kereskedelem

## Műszaki tulajdonságok

|                               |         |                   |  |
|-------------------------------|---------|-------------------|--|
| Szín                          | Fekete  | Talpbetét         | Kivehető, perforált EVA alapanyag          |
| Súly                          | 658 g   | Fő összeillesztés | szagtalanító kezeléssel                    |
| Felsőrész                     | Színbőr | Rögzítés          | Fröccsöntött / Injektált                   |
| Orrmerevítő                   | Acél    | Bélés             | Fűzős                                      |
| Átszúrás ellen védő talplemez | Acél    |                   | Nedvességszívó nemszőtt alapanyagú membrán |
| Köztalp                       | PU      |                   |  |
| Talp                          | PU      |                   |  |

## Használati és tárolási útmutató

## Tájékoztató

Minden használat előtt bizonyosodjunk meg szemrevételezéssel, hogy a lábbeli megfelelő állapotban van. Célszerű mindig a munkahely igényeinek megfelelő védőlábbelit kiválasztani.

## Tárolási előírások

Mindig tartsa a cipőt száraz, tiszta és szellős helyen, ha nincs használatban. Az idő múlása hatással van a cipő összes alkatrészére, még akkor is, ha kizárólag első osztályú alapanyag lett felhasználva, ezért a 3 évnél hosszabb tárolás nem ajánlott.

## Mosási előírások

Rendszeresen tisztítsa meg a cipőjét kefével vagy törlőkendők használatával, illetve időszakos felsőrészkezelést kell végezni megfelelő cipőtisztító anyaggal (paszta, viasz, szilikon stb.)

## Szabványok

A védőlábbeli megegyezik a számú EU típusvizsgálati tanúsítványban szereplő egyéni védőeszközzel.  
0075/1747/161/11/23/2019 EXT 01/11/23

A tanúsítványt kiadta CTC (0075) 4 rue Hermann. Frenkel 69367 Lyon Cedex 07 France



EPI CAT. II

|                         |  |
|-------------------------|--|
| ESD                     | Elektrosztatikus töltést levezető lábbeli (EN 61340-5-1 szabvány alapján)  |
| EN ISO 20345:2022       | Biztonsági védőlábbeli   |
| EN ISO 20345:2022<br>S3 | S3 Alapvető követelmények: 200J energiájú leeső tárgyak hatása és 15kN nyomás ellen védő orrmerevítő + zárt kéregrészes + antistatikus tulajdonság ( $0,1M \Omega < A < 1000 M \Omega$ ) + olaj- és szénhidrogénálló talp + energiaelnyelő sarok ( $\geq 20J$ ) + átszúrásmentes talplemez ( $> 1100N$ ) + a felsőrész ellenáll a vízfelvételnek és a vízáteresztésnek, de segíti a vízgőz áteresztését. |
| SR                      | Csúszásállóság (kerámia padló + olaj)  |
| FO                      | Szénhidrogén-ellenállás  |