

Többcélú Használatra

Félcipő (Low Shoes)

Félcipő



### 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
9AZUL10036	36	6
9AZUL10037	37	6
9AZUL10038	38	6
9AZUL10039	39	6
9AZUL10040	40	6
9AZUL10041	41	6
9AZUL10042	42	6
9AZUL10043	43	6
9AZUL10044	44	6
9AZUL10045	45	6
9AZUL10046	46	6
9AZUL10047	47	6
9AZUL10048	48	6

Lásd még

### Változat



9AZUH10

### 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 (textil- és bőripar, plasztika, gumi, bútorgyártás, luxuscikkek, stb)

Építőipari szakmunka

DIY

Transzport és logisztika

Szolgáltatások és kereskedelem (üzletek, hotelek, éttermek, tisztító, autószerelő, stb)

## Műszaki tulajdonságok

Szín	Fekete	Fő összeillesztés	Fröccsöntött / Injektált
Felsőrész	Színbőr	Rögzítés	Fűzős
Orrmerevítő	Acél	Bélés	Nedvességszívó nemszőtt alapanyagú membrán
Átszúrás ellen védő talplemez	Rozsdamentes acél		
Köztalp	PU		
Talp	PU		
Talpbetét	kivehető, perforált EVA alapanyag szagtalanító kezeléssel		

## 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. **LECFI00381124**

A tanúsítványt kiadta INTERTEK (0362) Centre Court Meridian Business Park Leicester Leicester LE19 1WD United Kingdom



EPI CAT. II

EN ISO 20345:2011

S3

Biztonsági védőlábbeli

**S3** Alapvető követelmények: 200J energiájú leeső tárgyak hatása és 15kN nyomás ellen védő orrmerevítő + zárt kéregrész + antisztatikus tulajdonság (  $0,1M\Omega A < 1000 M\Omega$  ) + olaj- és szénhidrogénálló talp + energiaelnyelő sarok (>20J) + átszúrásmentes talplemez (> 1100N) + a felsőrész ellenáll a vízfelvételeknek és a vízáteresztésnek, de segíti a vízgőz áteresztését.

SRC

Csúszásmentes járótalp glicerinnel kezelt acél illetve mosószerrel kezelt kerámia járófelületen bevizsgálva

ESD

Elektrosztatikus töltést levezető lábbeli (CEI EN 61340-4-3 szabvány alapján)

Disztribútori bélyegző