

Speciális lábbelik

Félcipő (Low Shoes)

Félcipő



### Leírás

\* folyadékoknak jobban ellenálló, fehér mikroszálas felsőrész \* kiváló szellőző, vízgőzáteresztő tulajdonságok \* antisztatikus, olajálló, hajlékony, kétrétegű, fehér PU talp, ütődéselnyelő sarokkal \* emelt szintű SRC csúszásbiztosság \* könnyű súlyú, egészségügyi, élelmiszeripari munkákhoz, egész napos viseletre ajánlott védőlábbeli orrmerevítő nélkül

Alkalmazási  
ágazatok

Élelmiszerfeldolgozó ipar

Alkalmazási területek

Könnyű súlyú, egészségügyi, élelmiszeripari munkákhoz, egész napos viseletre ajánlott védőlábbeli

O2



### Termékelőnyök

\* könnyű súlyú, egészségügyi, élelmiszeripari munkákhoz, egész napos viseletre ajánlott védőlábbeli orrmerevítő nélkül\* szivaccsal párnázott bokarész és békanyelv, kényelmes talpbélés\* emelt szintű SRC csúszásbiztosság

### Csomagolás

Cikksz	Méret	Karton
9BIRDI35	35	10
9BIRDI36	36	10
9BIRDI37	37	10
9BIRDI38	38	10
9BIRDI39	39	10
9BIRDI40	40	10
9BIRDI41	41	10
9BIRDI42	42	10
9BIRDI43	43	10
9BIRDI44	44	10
9BIRDI45	45	10
9BIRDI46	46	10
9BIRDI47	47	10
9BIRDI48	48	10

Egyes méretek csak bizonyos országokban kaphatók

## Műszaki tulajdonságok

Szín	Fehér	Bélés	Nedvességszívó nemszőtt alapanyagú membrán
Felsőrész	Mikroszál		
Köztalp	PU		
Talp	PU		
Talpbetét	Kényelmes nedvszívó és szellőző talpbetét		
Rögzítés	Gumírozott záródás		

## 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 törülőkendők 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. LECFI00373727

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



EPI CAT. II

EN ISO 20347:2012

O2

Munkalábbeli

O2 Minimális követelmények ( surlódási és szakadási ellenállás, csúszásbiztosság, szellőzés) + zárt kéregrés + energiaelnyelő sarok + antisztatikus tulajdonság + + a felsőrész ellenáll a vízfelvételnek és a vízáteresztésnek, de segíti a vízgőz áteresztését.

SRC

Csúszásmentes járótalp glicerinnel kezelt acél illetve mosószerrel kezelt kerámia járófelületen bevizsgálva