

ALBA (S1), ALBI (O1) BAKANCS



- fűzős bakancs acél lábujjvédővel • antisztatikus, olajálló, csúszásmentes fehér PU talp ütődéselnyelő sarokkal • fehér, szintetikus bőr felsőrész, kényelmes talpbélés • könnyű súlyú, egészségügyi, élelmiszeripari munkákhoz, egész napos viseletre ajánlott védőlábbeli • 36-tól 48-as méretig • **ALBI (O1)**: acél nélküli, thermokaplis változat

EU szabvány: EN344, EN345, EN347



LUNA (S1), MALI (O1) CIPŐ

- fűzős félcipő acél lábujjvédővel • antisztatikus, olajálló, csúszásmentes fehér PU talp ütődéselnyelő sarokkal • fehér, szintetikus bőr felsőrész, kényelmes talpbélés • könnyű súlyú, egészségügyi, élelmiszeripari munkákhoz, egész napos viseletre ajánlott védőlábbeli • 36-tól 48-as méretig • **MALI (O1)**: acél nélküli, thermokaplis változat

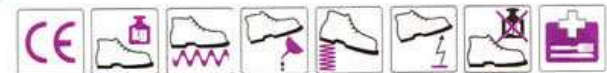
EU szabvány: EN344, EN345, EN347



BIRDA (S1), BIRDI (O1) CIPŐ

- bebújós félcipő acél lábujjvédővel • antisztatikus, olajálló, csúszásmentes fehér PU talp ütődéselnyelő sarokkal • fehér, szintetikus bőr felsőrész, kényelmes talpbélés • könnyű súlyú, egészségügyi, élelmiszeripari munkákhoz, egész napos viseletre ajánlott védőlábbeli • 36-tól 48-as méretig • **BIRDI (O1)**: acél nélküli, thermokaplis változat • **SAMA (S1)**: acélkaplis bakancs változat, rendelésre

EU szabvány: EN344, EN345, EN347



BUBO (S1), BUBI (O1) SZANDÁL

- tépőzáras szandál acél lábujjvédővel • antisztatikus, olajálló, csúszásmentes fehér PU talp ütődéselnyelő sarokkal • fehér, szintetikus bőr felsőrész, szellőzőnyílások, kényelmes talpbélés • könnyű súlyú, egészségügyi, élelmiszeripari munkákhoz, egész napos viseletre ajánlott védőlábbeli • 36-tól 48-as méretig • **BUBI (O1)**: acél nélküli, thermokaplis változat

EU szabvány: EN344, EN345, EN347



OKENITE (S2) BAKANCS



- fehér bebújós, antisztatikus, acélkaplis védőbakancs, vízlepergető és szellőző mikroszálas felsőrésszel, szivacsos lábfejjel
- bevizsgált és nedves, tisztítószeres kerámia felületre (SRA) minősített, csúszásbiztos, hajlékony, kétrétegű PU talp
- nagy kopásállóságú, szénhidrátvegyületeknek, növényi olajoknak, állati zsíroknak ellenálló fehér talp
- szivacsos szártető és elasztikus, gumírozott betét a magasabb komfortérzet biztosítására
- kopásálló, kék színű, szellőző és nedvességszívó, antibakteriális, hálós szerkezetű, puha bélés, kényelmes talpbetét
- 36-tól 47-es méretig

EU szabvány: EN ISO 20344, EN ISO 20345



OKENITE (S1) CIPŐ

- fehér bebújós, antisztatikus, acélkaplis védőcipő, vízlepergető és szellőző mikroszálas felsőrésszel, szivacsos lábfejjel
- bevizsgált és nedves, tisztítószeres kerámia felületre (SRA) minősített, csúszásbiztos, hajlékony, kétrétegű PU talp
- nagy kopásállóságú, szénhidrátvegyületeknek, növényi olajoknak, állati zsíroknak ellenálló, fehér talp
- szivacsos szártető és elasztikus, gumírozott betét a magasabb komfortérzet biztosítására
- kopásálló, kék színű, szellőző és nedvességszívó, antibakteriális, hálós szerkezetű, puha bélés, kényelmes talpbetét
- 36-tól 47-es méretig

EU szabvány: EN ISO 20344, EN ISO 20345



OKENITE (S1) KLUMPA

- fehér antisztatikus, acélkaplis védőklumpa, vízlepergető és szellőző mikroszálas felsőrésszel, rugalmas lábfejjel és levehető, gumírozott sarokpánttal
- bevizsgált és nedves, tisztítószeres kerámia felületre (SRA) minősített, csúszásbiztos, hajlékony, kétrétegű PU talp
- nagy kopásállóságú, szénhidrátvegyületeknek, növényi olajoknak, állati zsíroknak ellenálló, fehér talp
- szivacsos szártető és elasztikus, gumírozott betét a magasabb komfortérzet biztosítására
- kopásálló, kék színű, szellőző és nedvességszívó, antibakteriális, hálós szerkezetű, puha bélés, kényelmes talpbetét
- 36-tól 47-es méretig

EU szabvány: EN ISO 20344, EN ISO 20345



KIMBERLITE (S1) CIPŐ

- fekete színű bőr acél orrmerevítő női védőcipő, oldalán fényvisszaverő betéttel
- antisztatikus, csúszásbiztos, olajálló kétrétegű PU talp
- párnázott marhabőr nyelv és szártető szellőző szürke nylon betétekkel
- szellőző, nedvességszívó, nemszött narancs színű bélés nagy igénybevételre
- speciálisan kialakított kétrétegű szellőző és nedvszívó kényelmes talpbetét
- 36-tól 41-es méretig

EU szabvány: EN ISO 20344, EN ISO 20345



BELLA (S1) KLUMPA



- alacsony kérgű pántos klumpa acél lábujjvédővel
- antisztatikus, olajálló, csúszásmentes fehér PU talp
- ütődéselnyelő sarokkal • fehér, szintetikus bőr felsőrész, kényelmes talpbélés
- előrehajtható vagy levehető, gumibetétes sarokpánt
- könnyű súlyú, egészségügyi, élelmiszeripari munkákhoz, egész napos viseletre ajánlott védőlábbeli • 36-tól 48-as méretig

EU szabvány: EN344, EN345



8600 Ft

VILA (SB), VILI (OB) KLUMPA

- pántos klumpa acél lábujjvédővel, magasabb sarokrész-szel
- antisztatikus, olajálló, csúszásmentes fehér PU talp, ütődéselnyelő emelt sarok
- lyukacsos, szellőző, fehér szintetikus bőr felsőrész, kényelmes talpbélés, csatos sarokpánt
- könnyű súlyú, egészségügyi, élelmiszeripari munkákhoz, egész napos viseletre ajánlott védőlábbeli
- 34-től 47-as méretig

EU szabvány: EN344, EN345, EN347



12000Ft

SZANI (E) KLUMPA

- kétrétegű talp: felül anatómiai kialakítású keményfa talp alul könnyű, csúszásbiztos poliuretán rész
- perforált bőr felsőrész szivacsbetétes lábfejvel
- 35-től 48-as méretig

EU szabvány: EN344, EN347



9200 Ft



PILLE (O1) , PILLE ESD (O1) KLUMPA

- antisztatikus, olajálló, csúszásmentes fehér PU talp ütődéselnyelő sarokkal
- fehér bőr felsőrész, hasíték bőr talpbélés, csatos sarokpánt, párnázott perem
- könnyű súlyú, egészségügyi, élelmiszeripari munkákhoz, egész napos viseletre ajánlott védőlábbeli
- 35-től 46-os méretig
- **PILLE ESD (O1)**: emelt szintű vezetőképes (antisztatikus) tulajdonságokkal rendelkező változat

EU szabvány: EN344, EN347



5900 Ft

DUNLOP® PRICEMASTOR FEHÉR

- fehér PVC csizma, nitril talppal, élelmiszeripari, egészségügyi felhasználásra • vegyszerek, ásványi-, állati-, növényi eredetű zsírok és olajok, vér, fertőtlenítőszer által okozott ártalmak elleni védelem • csúszásbiztos, hajlékony talp, energiaelnyelő sarok • -20 °C-ig használható, csizmabéléssel télielészhető • 35-től 48-as méretig



DUNLOP® PVC CIPŐK FEHÉR, ZÖLD

- zoknira húzható fehér nitril vagy zöld PVC cipő • csúszásbiztos talp • ellenáll víznek, savaknak, lúgoknak, fertőtlenítőszernek • kerti és nedves közegben végzett munkákhoz • 36-tól 46-os méretig



DUNLOP® ACIFORT HIGH VOLTAGE (SB)

- villanyszerelő védőcsizma: véd 1000 V-os, 50 Hz frekvenciájú váltakozó feszültségig áramütés ellen, száraz és nedves körülmények között • szigetelő PVC-nitrilgumi alapanyag • jól látható fehér felsőrész, csúszásbiztos kék talp • acél lábujjvédő, boka- és sarokerősítés • ellenáll a savaknak, lúgoknak, olajnak, állati- és növényi zsíroknak, vérnek • csizmabéléssel télielészhető • folyamatosan ellenőrzött alapanyag és minősített gyártási folyamat • 40-től 47-es méretig

EU szabvány: EN345 SB, EN50321 (cl.0)



DUNLOP® PUROFORT HIGH GRIP (S4 CL)

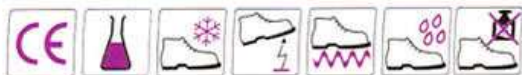
- speciális tapadókorongos talpmintázatának köszönhetően maximális védelmet, 50%-kal emelt biztonságot nyújt csúszós felületen • könnyű, hőszigetelő poliuretán alapanyag, Texon talpbetéttel, (télien sem szükséges csizmabélés) • antistatikus csizma acél lábujjvédővel, energiaelnyelő talppal, boka- és sarokerősítéssel • ellenáll a savaknak, lúgoknak, olajoknak, élelmiszeripari vegyszereknek, állati- és növényi zsíroknak, vérnek, fertőtlenítő- és oldószereknek • könnyen tisztítható és fertőtleníthető • 36-tól 47-es méretig

EU szabvány: EN ISO 20345, EN ISO 20347



DUNLOP® PRICEMASTOR FEKETE

- fekete színű tiszta PVC munkacsizma általános ipari és mezőgazdasági felhasználásra • ellenáll savaknak, lúgoknak, fertőtlenítőszernek • alaktartó formai kialakítás, vastag, fröccsöntött, csúszásbiztos talp • -20 °C-ig használható, csizmabéléssel télielcsészíthető • széles, kényelmes szár-, lábfej- és orr-rész, könnyen felhúzható • 35-től 48-as méretig



DUNLOP® PRICEMASTOR ZÖLD

- zöld színű tiszta PVC munkacsizma általános ipari és mezőgazdasági felhasználásra • ellenáll savaknak (pl. 20% kénsav, 20% sósav, 50% foszforsav), lúgoknak (20% nátriumhidroxid), fertőtlenítőszernek • alaktartó formai kialakítás, vastag, fröccsöntött, csúszásbiztos talp • -20 °C-ig használható, csizmabéléssel télielcsészíthető • széles, kényelmes szár-, lábfej- és orr-rész, könnyen felhúzható • 35-től 47-es méretig



DUNLOP® DEVON (S5)

- PVC plusz nitrilgumi alapanyagú, antistatikus védőcsizma
- acél lábujjvédő leeső tárgyak ellen • acél talplemez talpátszűrítés ellen • energiaelnyelő sarok, csúszásbiztos, öntisztuló talp
- sav-, lúg- és olajálló, ellenáll állati eredetű zsiroknak és növényi olajoknak • -20 °C-ig minősítve, csizmabéléssel télielcsészíthető
- átszűrés elleni bokaerősítés • 36-tól 47-es méretig

EU szabvány: EN20345, EN ISO 20345



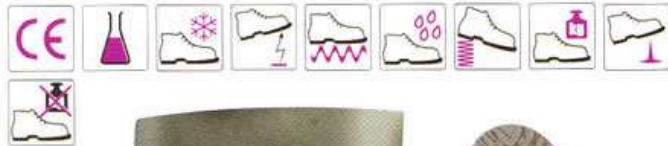
DUNLOP® DEE

- félmagas szárú zöld PVC csizma • fröccsöntött, csúszásbiztos talp • sav- és lúgálló • alaktartó formai kialakítás, hajlékony, vastag talp • -20 °C-ig használható • csizmabéléssel télielcsészíthető
- széles, kényelmes szár-, lábfej- és orr-rész • könnyen felhúzható
- 35-től 47-es méretig



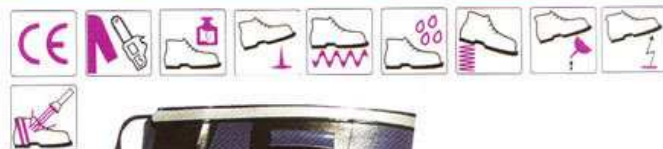
DUNLOP® PUROFORT PLUS (04 FO CL)

- PU anyag, a guminál és PVC-nél könnyebb és hosszabb élettartamú
 - antistatikus, energiaelnyelő talprészbe beépített, torziós erőt csillapító speciális betét
 - injektált TPU anyag a boka stabilitásának növelésére
 - kiváló csúszásbiztonság, kopás- és vegyszerállóság
 - a talpmintázatra nem tapad a szennyeződés
 - Biagoli Ibitech® nedvszívó talpbetét
 - kiemelkedő hőszigetelő képesség, alacsony hőmérsékleten is változatlan komfort
 - ergonomikus kialakítás egész napos hordáshoz: könnyű, flexibilis, szélesebb rüsz és orr
 - acél orrmerevítő és talplemezes kivitelben is (S5 Cl)
 - 36-tól 49-es méretig
- EU szabvány: EN ISO 20345, EN ISO 20347



DUNLOP® FOREST (S5)

- vágásbiztos erdészeti csizma olaj-, zsír- és vegyszerálló természetes gumiból
 - véd 20 m/s sebességű láncfűrész által okozott vágó hatás ellen
 - acél lábujjvédő leeső tárgyak- és acél talplemez talpátszúrás ellen
 - alul jól látható narancs részek, szártetón fényvisszaverő csík
 - energiaelnyelő sarok (20J), külön megerősített szár-, boka- (4 mm) és sarokrész (10 mm)
 - csúszásmentes bordázatú, sárlepergető mintázatú, szegecsek rögzítésére is alkalmas talp
 - létrán történő munkavégzést segítő erősített, íves talpközép
 - 40-től 46-os méretig (rendelésre 37-től 49-ig)
- EU szabvány: EN ISO 20345, EN ISO 17249:2005 class 2



DUNLOP® FIREFIGHTER (S5 HRO FPA)

- tűzoltócsizma természetes kaucsukból
 - jól látható sárga részek fényvisszaverő sarokcsíkkal
 - acél lábujjvédő és talplemez
 - csúszásbiztos, energiaelnyelő talp, boka- és sarokerősítés
 - ellenáll a savaknak, lúgoknak, olajnak
 - folyamatosan ellenőrzött alapanyag és minősített gyártási folyamat
 - 40-től 46-os méretig (rendelésre 37-től 49-ig)
 - közvetlen lánghatás (15s) és sugárzó hő (2 W/m²/3 perc) elleni védelem, hosszú kontakt hőhatásra kifejlesztett antistatikus talp (250°C/40perc)
- EU szabvány: EN345, EN659



DUNLOP® RIGAIR (S5)

- könnyű, tartós, klasszikus formájú PU csizma
 - acél lábujjvédő leeső tárgyak- és acél talplemez talpátszúrás ellen
 - kiváló hőszigetelő képességű isotherm felsőrész, hidegálló talp
 - nedvesség-, olaj- és vegyszerálló
 - higiénikus és kényelmes Texon betét
 - 40-től 47-es méretig
- EU szabvány: EN ISO 20344, EN ISO 20345

