

EGYÉNI VÉDŐESZKÖZÖK A NÖVÉNYVÉDŐSZEREK HASZNÁLATÁHOZ

Egészségünk, testi épségünk megőrzése érdekében a peszticidekkel való munkavégzés során szükség van egyéni védőeszközökre. Ilyen munkák lehetnek pl.: (vegyszerkimérés, keverés, permetezés, tisztítás, szállítás, karbantartás) Ahogyan a növényeket védjük a kártevőktől, ugyanúgy magunkat is meg kell védeni a vegyszerek egészségre ártalmas hatásaitól használat közben.

Egy vegyszer használata előtt nézzük meg a tájékoztatót vagy a biztonsági adatlapot, hogy milyen védőeszközt javasol a gyártó a használathoz. Ha nincsen specifikálva a védelmi tényező, típus, alapanyag, (pl.: FFP2 részecskeszűrő, ABE típusú aktívszenes szűrő, nitril anyagú védőkesztyű) akkor a felhasználónak kell megbizonyosodni arról, hogy amit munkavédelmi eszközként használni kíván, az valóban meg fogja-e védeni a káros hatásoktól munkavégzés közben.

A következő kis terméklista segíthet abban, hogy képet kapjunk néhány alkalmas munkavédelmi eszközről és fel tudjuk mérni a biztonságunk anyagi vonzatát.

Ha bizonytalan abban, hogy a kiválasztott termék megfelelő védelmet fog-e nyújtani, akkor keressen fel minket egyik elérhetőségünkön és éljen az ingyenes szaktanácsadásunk lehetőségével.

A NESLER Kft. a következő védőeszközöket kínálja a növényvédő szerekkel való munkavégzéshez:

A termékekről bővebb információt és szélesebb kínálatot a nesler.hu címen található webáruházban találhatnak.



VISILUX védőszemüveg
350Ft



MONOLUX zárt szemvédő
450Ft



HUBLUX zárt szemvédő
3000Ft



ARCVÉDŐ
homlokpánttal, homlokvédővel, polikarbonát látómezővel
2500Ft

Szem- és arcvédők



GIANT erősített bőrkesztyű
Köröm- és bűtyökvédővel
Vászon kézhát és mandzsetta
Kényelmes és erős mechanikai védőkesztyű

300Ft

Az ilyen típusú bőr/szövet kesztyűk nem alkalmasak vegyszerekkel való munkavégzésre!



KPP6 pöttyözött cérnakesztyű
6 szál 83% Poliamid 17% Pamut erős mechanikai védőkesztyű. Magyar termék!

300Ft

Az ilyen típusú bőr/szövet kesztyűk nem alkalmasak vegyszerekkel való munkavégzésre!



3634-36 VYGEN vegyszerálló PVC kesztyű 36cm hosszú pamut alapanyagra mártott PVC, sav-, lúg- és olajálló 1mm vastag erős védőkesztyű
higiénikus Actifresh kiképzés a szagok és kórokozók (gombák, baktériumok) ellen

Méret: 8, 9, 10

615Ft



5507-10 NITRIL PLUS védőkesztyű
zöld nitrilkesztyű, pamutbolyhozott béléssel
0,38mm vastag, 32cm hosszú
sav-, lúg-, olaj-, zsír- és vegyszerálló mikroorganizmusok elleni védelem
érdesített, csúszásbiztos tenyér

Méret: 7, 8, 9, 10

400Ft



5906 Egyszerhasználatos nitril kesztyű
23 cm hosszú, 0,125 mm vastag, vegyszerálló
púderozott belső

mindkét kézen használható

Kiszerezés: 100db/doboz

Méret: 6, 8, 10, 12

2115Ft/doboz

Csak kis mennyiségű vegszerrel való munka esetén használható, mechanikai védelmet nem nyújt a kesztyű.

Kézvédelem - Védőkesztyűk



23150 SupAir FFP1SL rombusz porálarc
Inert porok és nem veszélyes szilárd és folyékony részecskék ellen (pl. cement, cellulóz, porcelán-kaolin, gumi, vasreszelék, szénpor, növényi olaj, liszt)
Higiénikus: minden darab külön tasakban.
Kényelmes felfekvést segítő orrpárnázat.

158Ft



23206 SupAir FFP2SL szelepes porálarc
FP2SL porálarc, kilégzést segítő szeleppel, gyenge mérgek és mérsékelt veszélyes szilárd illetve folyékony részecskék ellen. (pl. keményfa-porok, üvegyapot, műanyagok, ásványi olajok, fémpor, fémfüst)
Kényelmes felfekvést segítő szivacscsík.

326Ft



23305 SupAir FFP3SL paneles szelepes porálarc
FFP3SL hajtogatott változat kilégzőszeleppel.
Mérgező kategóriájába sorolt szilárd és folyékony részecskék ellen (pl. króm, mangán, nikkel, kadmium, platina, sztrichnin, enzimek, vírusok)
Higiénikus: minden darab külön tasakban.

611Ft



23238 SupAir FFP2SL VO aktívszenes, szelepes, enyhén mérgező részecskék + szerves gőzök ellen

700Ft



PROFILE2 ikerszűrős félálarc

cserélhető betétes félálarc, TPM elasztomerből
Használható a PRO2 típusú szűrőbetétekkel gázok és/vagy részecskék ellen. Az eldobható maszkoknál nagyobb biztonságot nyújt és hosszabb távon gazdaságosabb is a használata. A nesler.superwebaruhaz.hu oldalon videót is találhatnak a használatról.

3313Ft



PRO2 A1P kombinált szűrő

Csak a Profile2 és Profile60 ikerszűrős félálarcokkal használható!

Az ár 1 pár (2darabra) vonatkozik.

Védelmet nyújt 65°C-nál magasabb forráspontú szerves gázok, gőzök és mérgező kategóriájú részecskék ellen.

3900Ft

A részecskeszűrő félálarcok jelölése:

- **FFP1:** Nem mérgező, szilárd vagy folyékony részecskék ellen biztosít védelmet. Névleges védelmi tényező: 4-szeres.
- **FFP2:** Enyhén mérgező szilárd és folyékony részecskék ellen biztosít védelmet. Névleges védelmi tényező: 12-szeres.
- **FFP3:** Mérgező, nagyon mérgező kategóriába sorolt szilárd részecskék ellen biztosít védelmet. Rákkeltő anyagok, radioaktív anyagok, spórák, baktériumok, vírusok és enzimek ellen. Névleges védelmi tényező: 50-szeres. Csak kilégző szelepes változatban kapható.



PROMASK TELJESÁLARC

Egy árlarc, sok lehetőség!

Egyszerű használat, könnyű és kényelmes.

EPDM elasztomerből, polikarbonát látómezővel, 3-as osztályú (tűzoltósági használatra is alkalmas)

A Promask gázok és/vagy részecskék ellen védelmet nyújt a Pro2000 szűrőcsalád felhasználásával.

Rásegítéssel (ventillátoros) készülékkel is használható.

23500Ft



PRO2000 P3 ZSINÓRMENETES SZŰRŐBETÉT

PF10-P3 szabványos, zsinórmenetes részecskeszűrő (porszűrő).

Védelmet nyújt mérgező kategóriájú részecskék ellen.

1300Ft



PRO2000 A2 ZSINÓRMENETES SZŰRŐBETÉT

Pro2000 GF22-A2 szabványos, zsinórmenetes gázsűrő, 65 °C-nál magasabb forráspontú szerves gázok, gőzök ellen.

1680Ft



PRO2000 A2P3 ZSINÓRMENETES SZŰRŐBETÉT

CF22-A2P3 szabványos, zsinórmenetes kombinált szűrő, 65 °C-nál magasabb forráspontú szerves gázok és mérgező részecskék ellen.

3750Ft



Pro2000 A2B2E2K2P3 ZSINÓRMENETES SZŰRŐBETÉT

CF32-A2B2E2K2P3 szabványos, zsinórmenetes kombinált szűrő, 65 °C-nál magasabb forráspontú szerves gázok, szerves gázok, savas gázok, ammónia és mérgező részecskék ellen.

4000Ft

Gázsűrő betétek jelölései		
A	barna	Szerves gázok és gőzök ellen. (forráspont >65°C)
B	szürke	Szerves gázok és gőzök (pl.: kén-hidrogén) ellen.
E	sárga	Savas gázok és gőzök (pl.: kén-dioxid) ellen.
K	zöld	Ammónia és szerves amin-származékok ellen.
P	fehér	Részecskék ellen.
NO	kék	Nitrogén oxidok ellen. Önmagában nem használható.
Hg	piros	Higany ellen. Önmagában nem használható.
CO	fekete	Szénmonoxid ellen.
AX	barna	Alacsony forráspontú(<65°C) szerves gázok és gőzök ellen.
SX	lila	Anyagspecifikus



40500 TYVEK CLASSIC OVERALL

Tyvek polietilén anyagú, fehér, kapucnis védőoverall. Teljesen szálmentes, lélegzőképes vízpára-áteresztő anyag, melynek mindkét oldala antisztatikus. Gumírozott derék-, arc-, csukló- és bokarész. Véd 1 mikronnál nagyobb szemcsenagyságú részecskék és biológiai veszélyek ellen. 480 percig véd 30%-os kénsav, 50%-os foszforsav, 40%-os nátrium-hidroxid és 12%-os nátrium-hipoklorid ellen.

1750Ft



MICROGARD 1500 OVERALL

lélegző, 5 és 6-os típusú védelmet adó fehér kapucnis overall SMS anyagból, "kétutas" cipzárral, újrazárható cipzárvédővel. Védelem szilárd részecskék (porok), valamint permet- szerű és fröccsenő vegyi anyagok ellen.

1000Ft



MICROGARD 2500 antisztatikus, lélegző, 3B, 4B, 5B és 6B típusú védelmet adó, hegesztett fehér kapucnis overall, "kétutas" cipzárral, újrazárható cipzárvédővel. Védelem szilárd részecskék (porok, bele- értve a radioaktívakat is), sugárban ömlő, áztatóan permetező, permetszerű és fröccsenő vegyi anyagok, továbbá fertőző anyagok (biológiai veszély) ellen.

2375Ft



DUNLOP PRICEMASTOR PVC csizma

sav- és lúgálló PVC csizma
fröccsöntött, csúszásbiztos talp
alaktartó formai kialakítás, vastag talp
-20 °C-ig használható
csizmabéléssel téliesíthető
széles, kényelmes szár-, lábfej- és orr-rész
könnyen felhúzható

2150Ft

Szélesebb választékot a nesler.hu címen talál!

Védőoverallok

Védőcsizmák

A megjelölt árak tartalmazzák az ÁFA-t, bruttó árak és 2011.03.01.-től visszavonásig érvényesek. A nesler.hu weboldalon található webáruházunkban mindig aktualizáljuk az árakat és ott lehet megrendelni is. Továbbá fogadjuk a rendeléseket telefonon és e-mail-ben is.