



OXYGENIUS KFT.
SZEMÉLY-TERMÉK-
MUNKAVÉDELEM

Cím: 1031 Budapest, Rozália u. 59/a

Tel.: 1/244-8317, Fax: 1/244-8318

E-mail: info@oxygenius.hu

Tartalomjegyzék

Bemutatkozás.....	3
KESZTYŰK.....	6
Vizsgálókesztyűk.....	6
Személyvédelmi kesztyűk.....	10
Tisztatéri kesztyűk.....	15
Sebészeti kesztyűk.....	18
Munkavédelmi kesztyűk.....	20
ESD kesztyűk.....	20
Általános felhasználású kesztyűk.....	21
Vágás biztos kesztyűk.....	22
Bőr kesztyűk.....	23
VÉDŐRUHÁZAT.....	27
Egyszer használatos ruházat.....	27
Többször használatos ruházat.....	35
Röntgen védőruházat.....	38
Egyszer használatos kiegészítők.....	44
Fejvédők.....	44
Maszkok.....	46
Cipő és csizmavédők.....	47
ANTIBAKTERIÁLIS SZENNYFOGÓ SZŐNYEG.....	49
Egyszer használatos felszerelések adagolás, tárolás.....	51
TÖRLŐK.....	52
SZEMÜVEGEK.....	54
MOSHATÓ ÉS AUTOKLÁVOZHATÓ KLUMPÁK.....	55
TISZTATÉRI TAKARÍTÓESZKÖZÖK.....	57
Egészségügyi egyszer használatos fogyóeszközök.....	63

Bemutakozás

Az Oxygenius Kft-t 2007 szeptemberében alapítottuk 17 éves tapasztalatra alapozva. A vállalkozás elsősorban külföldi gyártók képviselőjét, termékeik forgalmazását látja el saját know-how-ja és tapasztalata felhasználásával.

Fő működési terület:

Személyvédelem, termékvédelem és védelem egészségügyben.

Felhasználási területek:

- ☆ Tisztatér
- ☆ Mikroelektronika, vegyipar, élelmiszeripar, egyéb ipar
- ☆ Citosztatikumok összeállítása és kezelés
- ☆ Vegyi-, biológiai védelem
- ☆ Sebészet, védelem a műtőkben

Felhasználók:

- ☆ Gyógyszergyárak
- ☆ Mikroelektronikai gyártók
- ☆ Kórházak, magánklinikák, egyéb egészségügyi intézmények
- ☆ Laboratóriumok
- ☆ Élelmiszeripari, vegyipari gyártók

Termékeink: egyszer és többször használatos: védő kesztyűk, védő ruhák; fej-, arc- és lábvédelem, antibakteriális szennyfogó szőnyegek, röntgen- és egyéb sugárzás elleni védelem, különféle speciális felhasználásra törölők, tisztító eszközök és rendszerek, fertőtlenítőszer.

Értékesítési módszereink:

- **Oktatás:** segítjük partnereinket az EU szabványok, tisztatér, munkavédelem, minőségi termékek közötti eligazodást;
- **Személyes találkozás:** Meghatározott felhasználási területekre optimális termék kiválasztása, használatuk.
- **Speciális termékek** speciális felhasználási területre.
- **Minőségi termékek:** minősítettek, tanúsítvánnyal rendelkeznek.
- **Új generációs öltözékek:** vevőink biztonsági és egyéb igényeit maximálisan kielégítik.
- **Termékbemutatók:** tisztítószerek és takarító rendszerek széles választéka
- **Raktárkészlet:** azonnal elérhető termékek széles skálája

Tevékenységünk fő célja partnereink magas színvonalú és minőségi kiszolgálása. Ennek érdekében jól felkészült kollégákkal, mintákkal és tanácsadással állunk rendelkezésükre.

Nagy örömünkre szolgál, hogy termékbemutató anyagunkat a kezében tartja. Az Oxygenius Kft. évek óta áll a kórházak, egészségügyi intézmények, gyógyszergyarak, élelmiszeripari, vegyipari és elektronikai gyártók rendelkezésére termékeivel, tanácsadásával, kreditpontos tréningjével.

A most következő tájékoztatóban szeretnénk felhívni a figyelmüket néhány fontos dologra, amivel ezekben az intézményekben találkozhatnak. Azt gondoljuk, hogy fontos a különböző problémák megelőzésére nagy hangsúlyt fektetni.

Az első és legfontosabb dolog a vírusvédelem.

Majd minden kórház szembesül a problémával, akár járványos időszak van, akár nem. Ezzel kapcsolatban az alábbiakról szeretnénk Önöket tájékoztatni.



Vírusvédelemről akkor beszélhetünk, ha egy védőeszköz rendelkezik a megfelelő tanúsítványokkal, bevizsgálásokkal. Ezeknek való megfelelésről minden termék esetében a technikai adatlap és a minőségi tanúsítvány ad tájékoztatást.



Általánosságban, ha vírusvédelemről van szó, mindenki azt mondja, hogy EN374-es szabvány. Sajnos nem. Az EN374-es szabvány nem tartalmaz vírusokra vonatkozó vizsgálatot!! Az egyetlen szabvány, amely vírusvédelemre vizsgál az az **ASTM F 1671**-es amerikai szabvány. Amelyik termék ezzel rendelkezik, az alkalmas arra, hogy védjen is.

A vírusok elleni védekezésre nem pusztán a betegápolásban van szükség, hanem a műtétek alkalmával is. Hiába a steril környezet, a vírusok ott is vírusok. Ezekkel szembeni védekezésre alkalmas védőeszközök használata elengedhetetlen.

A második a vegyi anyagok elleni védelem.



A vegyi anyagok elleni védelem esetében már jogos a felvetés az EN-374-es szabványra vonatkozóan. De vajon a szabvány mit enged meg? Sok mindent. Azt is megengedi, hogy csak 12 vegyi anyagra vizsgálják meg a terméket és azt is, hogy 40-re.



Honnan tudom, hogy mi a jó nekem? A termék tanúsítványa adja meg a válaszokat. A vegyi anyagok vizsgálatának osztályozásakor a termék megkaphatja a legjobb 6-os osztályozást, de a legrosszabb 0-s osztályozást is.



Nagyon jó példa az agresszív vegyi anyagok használatára a kórházak pathológiái. Formaldehid, xilol, stb. Ezek ellen a megfelelő védőeszközöket kell használni.

A vegyi anyagokkal kapcsolatban néhány kórház kiemelt helyet foglal el a védőeszközök felhasználásában. Ezek azok a kórházak, akik kemoterápiás összekészítéseket, kezeléseket végeznek. Az Ő esetükben felhívom a figyelmet arra, hogy **az EN374-es szabvány nem tartalmazza a kemoterápiás szereket!** Erre egy külön szabvány vonatkozik, amely nélkül a termék nem nyújt védelmet!

A harmadik – és nem lebecsülendő – az érzékenység, súlyosabb esetben allergia.

Mire lehetünk egy kórházban érzékenyek, allergiások? Szappanra, fertőtlenítőszerre, púderre (pl.: kesztyűben lévő). Viszont sokan nem gondolnak arra, hogy a védőeszköz is okozhat érzékenységet, allergiát, amit használunk. Mire gondolok...

Ha valaki érzékeny pl. valamilyen vegyi anyagra, akkor elképzelhető, hogy az a kesztyű okozza, amit használ. Ugyanis a termékek gyártása során vannak úgynevezett visszamaradt vegyi anyagok, amelyek a gyártás végére a kesztyű belsejébe fognak kerülni, ami ez által a felhasználó kezére. Ebben az esetben tehát nem mindegy, hogy a kesztyűt a gyártás során kimosták vagy sem. Honnan tudom meg, hogy a termék jó-e ebből a szempontból? A technikai adatlapból, illetve minőségi tanúsítványból.



A másik allergiaforrás lehet a latex, mint természetes alapanyag. Ha valaki ebben szenved, akkor többet nem hordhat latexből készült kesztyűt, de még egy befőttes gumit sem foghat meg. Megoldás a latexmentes termék használata.

Ennél a résznél hívnám fel a figyelmet arra, hogy sokszor nemcsak a termék használója szenved ilyen típusú allergiában, hanem a beteg is, akit például meg kell műteni. Őt tilos latex kesztyűben műteni! Ez a probléma főleg kisgyermekkorban fordul elő, de a felnőtteket sem kíméli.

Egy területről szeretnék még beszélni, ami nem elhanyagolható a kórházak részéről. Ez a sterilizáló. Ennek a környezetnek az egyik sajátossága, hogy az ott használatba kerülő védőeszközöknek speciális személyvédelmi elvárásoknak kell megfelelniük. III. kategóriás személyvédelmi eszköznek kell lennie, nem tartalmazhat púdert, nem adhat le részecskéket és vegyi anyagokat a sterilizálandó eszközhöz. Erre speciálisan tisztatéri védőeszközök használata ajánlott.

Az utolsó fontos tényező a védőeszközök felhasználásának mennyisége.

Ezzel kapcsolatban azt a megállapítást szeretnénk kihangsúlyozni, hogy az „olcsó” nem mindig az olcsó.

Pl. egy vizsgálókesztyű esetében nem mindegy az, hogy a krónikus osztályon mikor és hányszor szakad le a kesztyű az ápoló kezéről. Egy jobb minőségű termék használata, lecsökkentheti a felhasználást és megelőzheti a kellemetlenségeket.



Ugyanez érvényes a műtőben is. A műtéti területhez még hozzátenném azt, hogy sokszor egy több órás műtétnél az orvos szemét bánthatja a kesztyű felületéről visszaverődő műtőslámpa fénye. Erre a problémára is kínálunk megoldást.

Fenti bevezetőnk után szeretnénk megmutatni, hogy az Oxygenius Kft. milyen termékekkel tudja segíteni az intézmények napi munkáját, valamint a különböző kockázatok elleni védekezést.

KESZTYŰK

Vizsgálókesztyűk



Ezen termékcsoport tartalmaz enyhén púderezett és púdermentes latex, valamint púdermentes nitril kesztyűket

- **1. kategóriába sorolt egészségügyi eszközök**, EN455-1:2000, EN455-2:2009+A1:2011, EN455-3:2006 és EN455-4:2009 szerint bevizsgálva. Alkalmas egészségügyi, valamint kis kockázatú laboratóriumi és ipari felhasználásra.
- **AQL = 1,5**
- **Biológiai megfelelés:** ISO 10993
- Thiazol és thiuram mentes
- A latex kesztyűk **proteintartalmát** az EN455-3 szerint
- **Púdertartalmat** az ASTM 6124 szerint vizsgálják, amely púdermentes kesztyűk esetén 2,0 mg/kesztyű, enyhén púderezett kesztyűk esetén pedig 10 mg/dm² púdertartalmat enged meg.
- **Vírus áthatolási vizsgálat:** ASTM F1671-97b
- **Mikro-organizmusok elleni védelem:** EN 374-2:2003
- **Élelmiszeripari vizsgálat:** EEC direktíva: 72/2002/EC alapján. Vizsgálattal rendelkező típusok: PFT latex, PFH és ICE Nitrile



KÉP	Cikkszám	Megnevezés	Anyag / Tulajdonság / Szín	Minősítése	Méret	Kiszerezés
	OSS 65112X	Kesztyű, vizsgáló, DuoSHIELD LPS Latex 240, enyhén púderezett, 100 db/doboz	Latex, 240 mm szárhossz, gyűrűs szár, sima, fehér színű, thiazol és thiuram mentes	MDD Kat.I., ED 93/42/EEC, EN455-1:2000, EN455-2:2009+A1:2011, EN455-3:2006 (ASTM D5712-10 Protein szint=<200µg/g (MLM)), EN455-4:2009, és PPE EN374:1994 (2: Mikroorganizmusok), EN420:1994, AQL: 1,5, ASTM F1671-97b (Vírus elleni védelem)	XS-XL	doboz (100 db/doboz, 10 doboz/karton)
	OSS 65412X	Kesztyű, vizsgáló, DuoSHIELD PFT Latex 240, púdermentes, 100 db/doboz	Latex, 240 mm szárhossz, gyűrűs szár, érdesített, Fehér színű, thiazol és thiuram mentes	MDD Kat.I., ED 93/42/EEC, EN455-1:2000, EN455-2:2009+A1:2011, EN455-3:2006, EN455-4:2009, és PPE EN374:1994 (2: Mikroorganizmusok), EN420:1994, AQL: 1,5, Vírusvédelem, Mikroorganizmus elleni védelem, ASTM D5712-10: Protein szint=<30µg/g (MLM), EN1186:2002 (élelmiszeripari vizsgálat 21 CFR 177.2600 szerint)	XS-XL	doboz (100 db/doboz, 10 doboz/karton)
	OSS 64412X	Kesztyű, vizsgáló, duoShield PFH latex 240 mm, púdermentes, 100 db/doboz	Latex, 240 mm szárhossz, gyűrűs szár, érdesített, natúr szín, thiazol és thiuram mentes	MDD Kat.I., ED 93/42/EEC, EN455-1:2000, EN455-2:2009+A1:2011, EN455-3:2006 (ASTM D5712-10 Protein szint=<50µg/g (MLM)), EN455-4:2009, és PPE EN374:1994 (2: Mikroorganizmusok), AQL: 1,5, ASTM F1671-97b (Vírus elleni védelem)	XS-XL	doboz (100 db/doboz, 10 doboz/karton)
	OSS 64512X	Kesztyű, vizsgáló, duoShield PFH nitrile 240 mm, púdermentes, 100 db/doboz	akrilonitril butadin, 240 mm szárhossz, gyűrűs szár, ujjbegyen érdesített, kobaltkék szín, thiazol és thiuram mentes	MDD Kat.I., ED 93/42/EEC, EN455-1:2000, EN455-2:2009+A1:2011, EN455-3:2006 (ASTM D5712-10 Protein szint=<50µg/g (MLM)), EN455-4:2009, és PPE EN374:1994 (2: Mikroorganizmusok), AQL: 1,5, ASTM F1671-97b (Vírus elleni védelem), EN1186:2002 (élelmiszeripari vizsgálat 21 CFR 177.2600 szerint)	XS-XL	doboz (100 db/doboz, 10 doboz/karton)
	OSS 65512X	Kesztyű, vizsgáló, DuoSHIELD ICE NITRILE 240, púdermentes, 100 db/doboz	akrilonitril butadin, 240 mm szárhossz, gyűrűs szár, ujjbegyen érdesített, világoskék színű, thiazol és thiuram mentes	MDD Kat.I., ED 93/42/EEC, EN455-1:2000, EN455-2:2009+A1:2011, EN455-3:2006, EN455-4:2009, és PPE EN374:1994 (2: Mikroorganizmusok), EN420:1994, AQL: 1,5, ASTM F1671-97b (Vírus elleni védelem), EN1186:2002 (élelmiszeripari vizsgálat 72/2002/EC szerint)	XS-XL	doboz (100 db/doboz, 10 doboz/karton)

HYGOSTAR Termékcsalád

Nitril – SAFE LOTION (26103)

- zöld
- kollagén krém a kesztyű belsejében
- hidratálja és biztosítja a bőr rugalmasságát
- kellemes zöldtea illat
- kimagasló kényelem
- érdesített ujjbegy a tökéletes tapintásért
- tökéletes az érzékeny és száraz bőrnek
- élelmiszeripar és egészségügyi használatra tervezve
- Méretek: S-XL (100 db/doboz)
- 240 mm



Nitril – SAFE LIGHT (27029)

- Minősített termék szuper áron
több színben (fehér, pink, piros, lila, kék, zöld, fekete)
- könnyű, vékony nitril
 - allergiamentes
 - tulajdonságaiban ugyanolyan, mint a PRÉMIUM Nitril
 - Méretek: S-XL (100 db/doboz), néhány szín esetében XS és XXL méret is kapható
 - 240 mm
- Színek:



Nitril – SAFE LONG (27003)

- Minősített termék szuper áron
több színben
- könnyű, vékony nitril
 - allergiamentes
 - hosszú mandzsetta, hogy védje az alkart
 - komfortos viselet – mikro-érdesített felület a tökéletes fogás érdekében
 - sodrott szélű – a kéz felemelésekor elnyeli a nedvességet
 - kiváló kopásálló
 - olaj- és zsírálló
 - vegyszerálló
 - Méretek: S-XL (100 db/doboz)
 - 300 mm



Latex – ALOE VERA (26717)

- megakadályozza a gyulladást, segíti a sebek gyógyulását
- anti-izületi és fájdalomcsillapító hatású
- nagy sűrűségű
- szakadás-biztos és biztonságos fogás
- kiváló tapintás
- Méretek: S-L (100 db/doboz)
- 240 mm

**Latex – GRIP MINT (26702)**

- Különösen ajánlott fogászati felhasználásra
- friss menta ízű
- érdesített felület
- fogás-biztos
- kiváló tapintás
- elasztikus
- Méretek: S-XL (100 db/doboz)
- 240 mm

**Latex – SOFT BLUE (26706)**

- extra puha, érdesített felületű
- rendkívül ellenálló
- szakadás-biztos és rugalmas
- ideális élelmiszeripari, kozmetikai és gyógyszeripari munkához és gondozáshoz
- Méretek: S-XL (100 db/doboz)
- 240 mm

**PE – SOFTLINE EXTRA LONG (2620)**

- lágy polietilén fólia, kb. 30 mikron
- rendkívül rugalmas
- extra hosszúsága segít a védekezésben
- takarítási munkáknál védi az egész kart
- állatorvosi, húsipari és konyhai felhasználásra is
- Méretek: egy méret
- hosszúság: 90 cm
- további változat: zöld színű, gumiszalaggal (2621)



A Hygostar termékcsaládban további jó minőségű egyszer használatos kesztyűk kaphatóak!





Személyvédelmi kesztyűk



Ezen termékcsoport tartalmaz PPE III. kategóriás, extra hosszú, púdermentes latex, valamint nitril kesztyűket


- **Púdermentes, extra hosszúságú, mindkét kézen hordható, ujjbegyen érdesített kesztyűk**, a Skin Nitrile™ különleges technológia szerint gyártva (Orange termékek)
- Az új fejlesztésű anyag (nitril és neoprén keveréke) lehetővé teszi a vegyi anyagokkal szembeni jobb ellenálló képességet.
- **PPE III. kategória** (89/696/EEC)
- **260 mm és 300 mm-es szárhosszúság** (EN 420:2003)
- **AQL = 0,65** (G1 szint)
- **Biokompatibilitás: ISO 10993**
- **Thiazol és thiuram mentes**
- **Vírus áthatolási teszt: ASTM F1671**
- **Púdertartalmat** az ASTM 6124 szerint vizsgálják, amely púdermentes kesztyűkre 2,0 mg/kesztyű púdertartalmat enged meg.
- **Vegyi anyagokkal és mikroorganizmusokkal szemben optimális áthatolási ellenállást biztosít** az EN 374-3 szabvány szerint.
- **ORANGE NITRILE™ 300 áteresztőképességét több citosztatikummal szemben vizsgálják** (EN374-3:2003 (általánosságban vegyi anyagokra vizsgál, citosztatikumra nem), ASTM F739-99a & ASTM D6978-05)
- **ORANGE NITRILE™ 300 Steril – páronként csomagolva PE zacskókba.** Részecske tartalom jellemzően: <1800 részecske/cm² (>0.5 µg)
- **Élelmiszeripari vizsgálat:** EEC direktíva: 72/2002/EC alapján
- **Az Orange Nitrile 300 kesztyű az EN1149 szabvány szerint bevizsgált, ESD tanúsított termék.**



kép	Cikkszám	Megnevezés	Anyag / Tulajdonság / Szín	Minősítése	Méret	Kiszérelés
	OSS 67425X	Kesztyű, munkavédelmi, SHIELDskin BRIGHT Latex 300, púdermentes, 50 db/doboz	Latex, 300 mm szárhossz, gyűrűs szár, érdesített, natúr színű, thiazol és thiuram mentes	PPE Kat. III., ED 89/686/EEC 2003, EN374:2003 (2: Mikroorganizmus, 3: magas vegyi védelem), EN420:2003+A1:2009, és MDD EN455-1:2000, EN455- 2:2009+A1:2011, EN455- 3:2006+EN455-4:2009, AQL: 0,65, ASTM F1671-97b (Vírus elleni védelem), ASTM D5712- 10: Protein szint <30µg/g (MLM)	XS-XL	doboz (50 db/doboz, 10 doboz/karton)
	OSS 67623X	Kesztyű, munkavédelmi, ESD, SHIELDskin ORANGE NITRILE 260, púdermentes, 90 db/doboz	akrilonitril butadin és polikloroprén, 260 mm szárhossz, gyűrűs szár, ujjbegyen érdesített, narancs színű	PPE Kat. III., ED 89/686/EEC 2003, EN374:2003 (2: Mikroorganizmusok, 3: magas vegyi védelem), EN420:2003+A1:2009, és MDD EN455-1:2000, EN455- 2:2009+A1:2011, EN455- 3:2006+EN455-4:2009, AQL: 0,65, EN1149-1/2/3/5 (ESD), ASTM D6978-5, ASTM F739- 99a (Citosztatikum), ISO16604:2004 B eljárás & ASTM F1671-97b (Vírus elleni védelem), EN1186:2002 (élelmiszeripari vizsgálat 85/572/EEC szerint)	XS-XL	doboz (90 db/doboz, 10 doboz/karton)
	OSS 67625X	Kesztyű, munkavédelmi, ESD, SHIELDskin ORANGE NITRILE 300, púdermentes, 50 db/doboz	akrilonitril butadin és polikloroprén, 300 mm szárhossz, gyűrűs szár, ujjbegyen érdesített, narancs színű	PPE Kat. III., ED 89/686/EEC, EN374:2003 (2: Mikroorganizmusok, 3: magas vegyi védelem), EN420:2003+A1:2009, EN1149-1:2006 és MDD EN455-1:2000, EN455- 2:2009+A1:2011, EN455- 3:2006+EN455-4:2009, AQL: 0,65, ISO16604:2004 B eljárás ASTM F1671-97b (Vírus elleni védelem), EN1149-1/2/3/5 (ESD), ASTM D6978-5, ASTM F739-99a (Citosztatikum), α és β sugárzás elleni védelem, EN1186:2002 (élelmiszeripari vizsgálat 85/572/EEC szerint)	XS-XL	doboz (50 db/doboz, 10 doboz/karton)
	OSS 67635X	Kesztyű, munkavédelmi, tisztatéri, ESD, SHIELDskin STERILE ORANGE NITRILE 300, púdermentes, 20 pár/csomag	akrilonitril butadin és polikloroprén, 300 mm szárhossz, gyűrűs szár, ujjbegyen érdesített, narancs színű	PPE Kat. III., EN374:2003 (2: Mikroorganizmus, 3: magas vegyi védelem), EN420:2003+A1:2009, és MDD EN455-1:2000, EN455- 2:2009+A1:2011, EN455- 3:2006 (endotoxin), EN455- 4:2009, AQL: 0,65, ISO16604:2004 B eljárás, ASTM F1671-97b (Vírus elleni védelem), és MEA bevizsgálás	XS-XL	csomag (1 pár/PE tasak, 20 tasak/PE csomag, 8 csomag/karton)

SHIELDskin CHEM™

- **Extra hosszú, mindkét kézen hordható, PPE III. kategóriába sorolt munkavédelmi kesztyű.** 89/686/EEC munkavédelmi direktíva szerint bevizsgálva.
- **Neoprene** (nitrillel kevert)
- **Extra magas védelem vegyi anyagokkal, mikroorganizmusokkal szemben**
- Feltűnő szín
- **AQL = 0,65**
- **Szárhossz: 300 mm**
- **Biológiai megfelelőség: ISO 10993**
- Thiazol és thiuram mentes
- **Vírus áthatolási vizsgálat: ASTM F1671-97b**
- **Csökkenti az allergia kockázatát** (Típus I. és IV.)
- **Vegyi anyagokkal és mikroorganizmusokkal szemben optimális áthatolási ellenállást biztosít** az EN 374-3 szabvány szerint.
- **Púdertartalmat** vizsgálják, amely púdermentes kesztyűk esetén 2,0 mg/kesztyű púdertartalmat enged meg. (ISO 21171:2006)
- **Az EN1149 szabvány szerint bevizsgált, ESD tanúsított termék**

KÉP	Cikkszám	Megnevezés	Anyag / Tulajdonság / Szín	Minősítése	Méret	Kiszerelés
	OSS 66925X	Kesztyű, munkavédelmi, ESD, SHIELDskin CHEM NEO NITRILE 300, púdermentes, 40 db/doboz	akrilonitril butadin és polikloroprén, 300 mm, púdermentes, piros, extra vastag, thiuram mentes	PPE Kat.III., ED 89/686/EEC, EN 374-1,2,3:2003 (2: Mikroorganizmusok elleni védelem, 3: magas vegyi védelem), EN420:2003+A1:2009, EN1149-1/2/3/5 (ESD) és MDD EN455-1:2000, EN455-2:2009+A1:2011, EN455-3:2006+EN455-4:2009, AQL: 0,65, ASTM F1671-97b (vírus elleni védelem), EN1186:2002 (élelmiszeripari vizsgálat 85/572/EEC szerint)	XS-XXL	doboz (40 db/doboz, 10 doboz/karton)







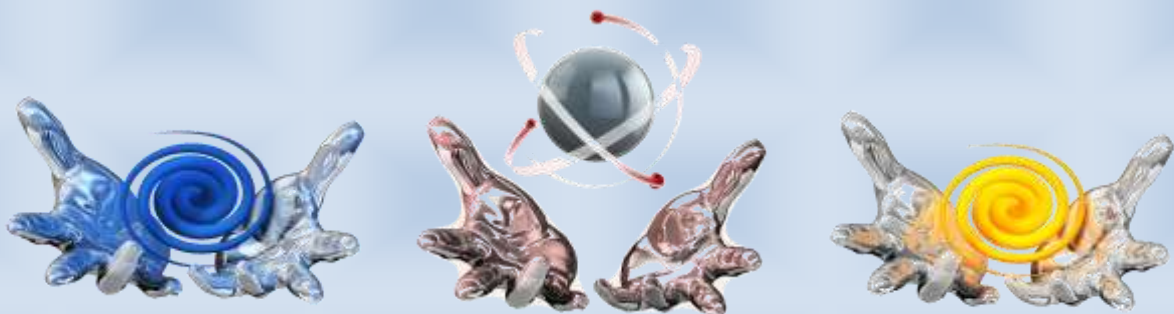


Ezen termékcsoporthoz tartoznak PPE I. és III. kategóriás púdermentes latex, valamint púdermentes nitril kesztyűket

- **Extra hosszú, mindkét kézen hordható, PPE III. kategóriába sorolt munkavédelmi kesztyűk.** 89/686/EEC munkavédelmi direktíva szerint bevizsgálva.
- **Egészségügyi bevizsgálás:** EN455-1:2000, EN455-2:2009, EN455-3:2006 és EN455-4:2009
- **AQL = 0,65**
- **Szárhossz:** 250-260 mm
- **Biológiai megfelelés:** ISO 10993
- Thiazol és thiuram mentes
- A latex kesztyűk **proteintartalmát** az EN455-3 szerint vizsgálják
- **Vírus áthatolási vizsgálat:** ASTM F1671-97b
- **Csökkenti az allergia kockázatát** (Típus I. és IV.)
- **Vegyianyagokkal és mikroorganizmusokkal szemben optimális áthatolási ellenállást biztosít** az EN 374-3 szabvány szerint.
- **Púdertartalmat** vizsgálják, amely púdermentes kesztyűk esetén 2,0 mg/kesztyű púdertartalmat enged meg.
- **Csomagolás:** környezetbarát, újrahasznosított alapanyag
- **Élelmiszeripari vizsgálat:** EEC direktíva: 72/2002/EC alapján.



	Cikkszám	Megnevezés	Anyag / Tulajdonság / Szín	Minősítése	Méret	Kiszerelés
	OSS 62313X	Kesztyű, munkavédelmi, ecoSHIELD ECO LATEX 250, púdermentes, 100 db/doboz	Latex, 250 mm, púdermentes, natúr, thiazol és thiuram mentes	PPE Kat.III., ED 89/686/EEC, EN 374:2003 (2: Mikroorganizmusok, 3: magas vegyi védelem), EN420:2003+A1:2009, és MDD EN455-1:2000, EN455- 2:2009, EN455-3:2006, EN455-4:2009, AQL: 0,65, ASTM F1671-97b (Vírus elleni védelem), környezetbarát	XS-L	doboz (100 db/doboz, 10 doboz/karton)
	OSS 62412X	Kesztyű, munkavédelmi, ecoSHIELD NATURAL LATEX 240, púdermentes, 150 db/doboz	Latex, 240 mm, púdermentes, natúr	PPE Kat.I., ED 89/686/EEC, EN 374-1,2:2003, EN420:2003+A1:2009, és MDD EN455-1:2000, EN455- 2:2009+A1:2011, EN455- 3:2006+EN455-4:2009, AQL: 1,5, Kis kockázatra, környezetbarát	XS-L	doboz (150 db/doboz, 10 doboz/karton)
	OSS 62712X	Kesztyű, munkavédelmi, ecoSHIELD NATURAL NITRILE 250, púdermentes, 200 db/doboz	akrilonitril butadin, 250 mm, púdermentes, fehér, thiazol és thiuram mentes, titanium dioxid mentes	PPE Kat.III., ED 89/686/EEC, EN374:2003 (2: Mikroorganizmus, 3: magas vegyi védelem), EN420:2003+A1:2009, és MDD EN455-1:2000, EN455- 2:2009+A1:2011, EN455- 3:2006+EN455-4:2009, AQL: 1,5, ASTM F1671-97b (Vírus elleni védelem), környezetbarát	XS-L	doboz (200 db/doboz, 10 doboz/karton)
	OSS 62512X	Kesztyű, munkavédelmi, ecoSHIELD ECO NITRILE 250, púdermentes, 150 db/doboz	akrilonitril butadin, 250 mm szárhossz, gyűrűs szár, ujjbegyén érdesített, fehér színű, thiazol és thiuram mentes	PPE Kat.III., ED 89/686/EEC, EN 374:2003 (2: Mikroorganizmus, 3: magas vegyi védelem), EN420:2003+A1:2009, és MDD EN455-1:2000, EN455- 2:2009+A1:2011, EN455- 3:2006+EN455-4:2009, AQL:0,65, ASTM F1671-97b (vírus elleni védelem), környezetbarát	XS-XL	doboz (150 db/doboz, 10 doboz/karton)










Tisztatéri kesztyűk










Steril és nem steril – latex és lágy nitril púdermentes PPE III.kategóriás kesztyűk

- **Minimum 300 mm-es szárhosszúság**, mely megfelel az EN374-1:2003 szerint a minimum folyadék próba hosszának, ahogyan azt az EN420:2003 szabvány meghatározza.
- **AQL szint: 1,5**; bizonyos termékek esetén: AQL = 0,65 (G1 szint)
- **Biokompatibilitás: ISO 10993**
- Thiazol és thiuram mentes
- **Vírus áthatolási teszt: ASTM F1671**
- A latex kesztyűk protein tartalmát az **EN455-3 szabvány** szerint vizsgálják, a **jellemző protein tartalom < 30 µg/g**
- **Több vegyi anyaggal és mikroorganizmusokkal szembeni védelem: EN374-3:2003 szabvány** szerint
- A steril termékek **endotoxin tartalma** alacsony (<20db páronként az EN455-3:2000 szabványnak megfelelően), melyet **LAL eljárással** határoznak meg
- A **gamma sugárzással** sterilizált termékek esetében időszakosan a SAL 10-6 az ANSI/AAMI/ISO11137:2006 előírásainak megfelelően. Sugárzási tanúsítvány kapható.
- **A részecske szint:** az IEST-RP-C005.3 szerint
- **A vegyi anyagok maradványa:** szintén az IEST-RP-C005.3 szerint határozzák meg.
- **A White Nitrile 300 tisztatéri steril kesztyűn számos citosztatikum átszűrődését** vizsgálták az ASTM D6978-05 és az EN374-3:2003 szerint
- **A felhasználó maga határozhatja meg, hogy milyen tisztaságú kesztyű felel meg a legjobban az éppen elvégzendő feladathoz.**
- **Az Eco Nitrile 300 DI+, a White Nitrile 300 DI, a White Nitrile 300 DI+, és az Orange Nitrile 300 DI kesztyűk az EN1149 szabvány szerint bevizsgált, ESD tanúsított termékek.**

DI	loncserélt vízben egyszer mosva	A leg gazdaságosabb megoldás Tipikus részecske szám: $\lt; 3000/cm^2 \geq 0,5\mu m$
DI+	loncserélt vízben háromszor mosva	Köztes megoldás Tipikus részecske szám: $\lt; 1200/cm^2 \geq 0,5\mu m$
DI++	loncserélt vízben többször mosva	Prémium ajánlat extra tiszta eljáráshoz Tipikus részecske szám: $\lt; 850/cm^2 \geq 0,5\mu m$

kép	Cikkszám	Megnevezés	Anyag / Tulajdonság / Szín	Minősítése	Méret	Kiszerezés
STERIL						
	OSS 69655X	Kesztyű, munkavédelmi, tisztatéri, ESD, SHIELDskin XTREME STERIL Orange Nitrile 300 DI, púdermentes, 20pár/ csomag	akrilonitril butadin és polikloroprén, 300 mm szárhossz, gyűrűs szár, érdesített, narancs színű	PPE Kat.III., ED 89/686/EEC, EN374:2003 (2: Mikroorganizmusok, 3: vegyvédelem), EN420:2003+A1:2009, EN1149-1:2006 (ESD), MDD EN455-1:2000, EN455-2:2009+A1:2011, EN455-3:2006 (endotoxin), EN455-4:2009, AQL: 0,65, ISO16604:2004 B eljárás, ASTM F1671-97b (Vírus elleni védelem), Protein szint $\leq 30\mu\text{g/g}$ (MLM), NVR: IEST-RP-C0005.3 (részecske)	5,5-10	csomag (20pár/csomag, 10csomag/ karton)
	OSS 69555X	Kesztyű, munkavédelmi, tisztatéri, SHIELDskin XTREME STERIL Latex 300 DI, púdermentes, 20pár/ csomag	latex, 300 mm szárhossz, gyűrűs szár, érdesített, natúr színű, thiuram és thiazol mentes	PPE Kat.III., ED 89/686/EEC, EN374:2003 (2: Mikroorganizmus, 3: magas vegyi védelem), EN420:2003+A1:2009, és MDD EN455-1:2000, EN455-2:2009+A1:2011, EN455-3:2006 (Endotoxin), EN455-4:2009, AQL: 1,5, ASTM F1671-97b (Vírus elleni védelem), Protein szint $\leq 30\mu\text{g/g}$ (MLM), NVR: IEST-RP-C0005.3 (részecske)	5,5-10	csomag (20pár/csomag, 10csomag/ karton)
	OSS 69576X	Kesztyű, munkavédelmi, tisztatéri, SHIELDskin XTREME STERIL Latex 330 DI+, púdermentes, 20pár/ csomag	latex, 330 mm szárhossz, gyűrűs szár, érdesített, natúr színű, thiuram és thiazol mentes	PPE Kat.III., ED 89/686/EEC, EN374:2003 (2: Mikroorganizmus, 3: magas vegyi védelem), EN420:2003+A1:2009, és MDD EN455-1:2000, EN455-2:2009+A1:2011, EN455-3:2006 (Endotoxin), EN455-4:2009, AQL: 1,5, ASTM F1671-97b (Vírus elleni védelem), Protein szint $\leq 30\mu\text{g/g}$ (MLM)	5,5-10	csomag (20pár/csomag, 10csomag/karton)
	OSS 69577X	Kesztyű, munkavédelmi, tisztatéri, SHIELDskin XTREME STERIL LATEX 400 DI+, steril, púdermentes, 20 pár/csomag	Latex, natúr színű, 400 mm szárhossz, gyűrűs szár, ujjbegyen érdesített, steril, thiuram és thiazol mentes	PPE Kat.III., ED 89/686/EEC, EN374:2003 (2: Mikroorganizmus, 3: magas vegyi védelem), EN420:2003+A1:2009, és MDD EN455-1:2000, EN455-2:2009+A1:2011, EN455-3:2006 (Endotoxin), EN455-4:2009, AQL: 0,65, ASTM F1671-97b (Vírus elleni védelem), Protein szint $\leq 30\mu\text{g/g}$ (MLM)	5,5-10	csomag (20 pár/PE csomag, 8 csomag/doboz)
	OSS 69578x	Kesztyű, tisztatéri, SHIELDskin XTREME STERIL Latex 600 DI+, púdermentes, 20pár/ csomag	latex, 600mm szárhossz, gyűrűs szár, érdesített, natúr színű	PPE Kat.III., ED 89/686/EEC, EN374:2003, EN420:2003, és MDD EN455:1-3, AQL 0,65, Vírusvédelem, Mikroorganizmus elleni védelem, Vegyvédelem, Protein szint $< 30\mu\text{g/g}$ glove	5,5-10	20pár/csomag, 5csomag/karton
	OSS 69876X	Kesztyű, munkavédelmi, tisztatéri, ESD, SHIELDskin XTREME STERILE White Nitrile 330 DI+ púdermentes, 20 pár/csomag	akrilonitril butadin, 330 mm szárhossz, gyűrűs szár, ujjbegyen érdesített, fehér színű, thiuram és ditiokarbamát mentes	PPE Kat.III., ED 89/686/EEC, EN374:2003 (2: Mikroorganizmusok, 3: magas vegyi védelem), EN420:2003+A1:2009, és MDD EN455-1:2000, EN455-2:2009+A1:2011, EN455-3:2006 (endotoxin), EN455-4:2009, AQL 0,65, ASTM F1671-97b (Vírus elleni védelem), NVR: IEST-RP-C0005.3, EN1149-1/2/3/5 (ESD)	5,5-10	csomag (1 pár/PE tasak, 20 tasak/PE csomag, 10 csomag/karton)
	OSS 69877X	Kesztyű, munkavédelmi, tisztatéri, SHIELDskin XTREME STERIL WHITE NITRILE 400 DI+, steril, púdermentes, 100 db/csomag	akrilonitril butadin, fehér színű, 400 mm szárhossz, gyűrűs szár, ujjbegyen érdesített, steril, thiuram és thiazol mentes	PPE Kat.III., ED 89/686/EEC, EN374:2003 (2: Mikroorganizmusok, 3: magas vegyi védelem), EN420:2003+A1:2009, és MDD EN455-1:2000, EN455-2:2009+A1:2011, EN455-3:2006 (endotoxin), EN455-4:2009, AQL 0,65, ASTM F1671-97b (Vírus elleni védelem), NVR: IEST-RP-C0005.3 (részecske)	5,5-9, 10	csomag (20 pár/PE csomag, 8 csomag/doboz)
	OSS 69878x	Kesztyű, tisztatéri, SHIELDskin XTREME STERILE White Nitrile 600 DI+ púdermentes, 20 pár/csomag	Nitril, 600 mm szárhossz, gyűrűs szár, ujjbegyen érdesített, fehér színű	PPE Kat.III., ED 89/686/EEC, EN374:2003, EN420:2003, és MDD EN455:1-3, AQL 0,65, Vírusvédelem, Mikroorganizmus elleni védelem, Vegyvédelem	5,5-9	20pár/csomag, 5csomag/karton

kép	Cikkszám	Megnevezés	Anyag / Tulajdonság / Szín	Minősítése	Méret	Kiszerezés
NEM STERIL						
	OSS 69565X	Kesztyű, munkavédelmi, tisztatéri, SHIELDskin XTREME Bright Latex 300 DI+, púdermentes, 100 db/csomag	Latex, 300 mm szárhossz, gyűrűs szár, érdesített, fehér színű, thiuram és thiazol mentes	PPE Kat.III., ED 89/686/EEC, EN374:2003 (2: Mikroorganizmusok, 3: magas vegyi védelem), EN420:2003+A1:2009, és MDD EN455-1:2000, EN455-2:2009+A1:2011, EN455-3:2006, EN455-4:2009, AQL 1,5, ASTM F1671-97b (Vírus elleni védelem), Protein szint $\leq 30\mu\text{g/g}$ (MLM), NVR: IEST-RP-C0005.3 (részecske)	XS-XL	csomag (100 db/PE csomag, 10 csomag/doboz)
	OSS 68865X	Kesztyű, munkavédelmi, tisztatéri, ESD, SHIELDskin XTREME Eco Nitrile 300 DI+, púdermentes, 100 db/csomag	akrilonitril butadin, fehér színű, 300 mm szárhossz, gyűrűs szár, ujjbegyen érdesített, thiuram és thiazol mentes	PPE Kat.III., ED 89/686/EEC, EN374:2003 (2: Mikroorganizmus, 3: Magas vegyi védelem, EN420:2003+A1:2009, és EN1149-1:2006 MDD EN455-1:2000, EN455-2:2009+A1:2011, EN455-3:2006, EN455-4:2009, AQL: 1,5, ASTM F1671-97b (Vírus elleni védelem), NVR: IEST-RP-C0005.3 (részecske), EN1149-1/2/3/5 (ESD), ASTM D257-07 (felületi ellenállás)	XS-XXL	csomag (100 db/PE csomag, 15 PE csomag/karton)
	OSS 69645X	Kesztyű, munkavédelmi, tisztatéri, ESD, SHIELDskin XTREME ORANGE NITRILE 300 DI, púdermentes, 100 db/csomag	akrilonitril butadin és polikloroprén, narancs színű, 300 mm szárhossz, gyűrűs szár, ujjbegyen érdesített	PPE Kat.III., ED 89/686/EEC, EN374:2003 (2: Mikroorganizmus, 3: Magas vegyi védelem, EN420:2003+A1:2009, és EN1149-1:2006 MDD EN455-1:2000, EN455-2:2009+A1:2011, EN455-3:2006, EN455-4:2009, AQL: 1,5, ASTM F1671-97b (Vírusvédelem elleni védelem), NVR: IEST-RP-C0005.3 (részecske), EN1149-1/2/3/5 (ESD), ASTM D257-07 (felületi ellenállás)	XS-XL	csomag (100 db/PE csomag, 10 PE csomag/karton)
	OSS 69845X	Kesztyű, munkavédelmi, tisztatéri, ESD, SHIELDskin XTREME White Nitrile 300 DI, púdermentes, 100 db/csomag	akrilonitril butadin, 300 mm szárhossz, gyűrűs szár, ujjbegyen érdesített, fehér színű, thiuram és ditiokarbamát mentes	PPE Kat.III., ED 89/686/EEC, EN374:2003 (2: Mikroorganizmusok, 3: magas vegyi védelem), EN420:2003+A1:2009, EN1149-1:2006 és MDD EN455-1:2000, EN455-2:2009+A1:2011, EN455-3:2006, EN455-4:2009, AQL 1,5, ASTM F1671-97b (Vírus elleni védelem), NVR: IEST-RP-C0005.3 (részecske), EN1149-1/2/3/5 (ESD)	XS-XXL	csomag (100 db/PE csomag, 10 csomag/karton)
	OSS 69865X	Kesztyű, munkavédelmi, tisztatéri, ESD, SHIELDskin XTREME White Nitrile 300 DI+, púdermentes, 100 db/csomag	akrilonitril butadin, 300 mm szárhossz, gyűrűs szár, ujjbegyen érdesített, fehér színű, thiuram és ditiokarbamát mentes	PPE Kat.III., ED 89/686/EEC, EN374:2003 (2: Mikroorganizmusok, 3: magas vegyi védelem), EN420:2003+A1:2009, EN1149-1:2006 és MDD EN455-1:2000, EN455-2:2009+A1:2011, EN455-3:2006, EN455-4:2009, AQL: 1,5, ASTM F1671-97b (Vírus elleni védelem), NVR: IEST-RP-C0005.3 (részecske), EN1149-1/2/3/5 (ESD)	XS-XXL	csomag (100 db/PE csomag, 10 csomag/karton)
	OSS 69885X	Kesztyű, tisztatéri, SHIELDskin XTREME White Nitrile 300 DI++, púdermentes, 100 db/csomag	Nitril, 300 mm szárhossz, gyűrűs szár, ujjbegyen érdesített, fehér színű	PPE Kat.III., ED 89/686/EEC, EN374:2003, EN420:2003, és MDD EN455-1-3, AQL 1,5, Vírusvédelem, Mikroorganizmus elleni védelem	XS-XXL	100 db/PE csomag, 10 csomag/karton
	OSS 69867X	Kesztyű, munkavédelmi, tisztatéri, SHIELDskin XTREME WHITE NITRILE 400 DI+, púdermentes, 100 db/csomag	akrilonitril butadin, fehér színű, 400 mm szárhossz, gyűrűs szár, ujjbegyen érdesített, thiuram és thiazol mentes	PPE Kat.III., ED 89/686/EEC, EN374:2003 (2: Mikroorganizmusok, 3: magas vegyi védelem), EN420:2003+A1:2009, és MDD EN455-1:2000, EN455-2:2009+A1:2011, EN455-3:2006, EN455-4:2009, AQL: 1,5, ASTM F1671-97b (Vírus elleni védelem), NVR: IEST-RP-C0005.3 (részecske)	XS-XXL	csomag (100 db/PE csomag, 10 csomag/doboz)



Sebészeti kesztyűk



Három rétegű anyag szerkezet mely a *kényelmet*, a *védelmet* és a *funkcionalitást* szolgálja.

A három rétegű anyagszerkezet:

- **A külső réteg** - természetes latex rétege biztosítja a nagyfokú rugalmasságot és a kiváló tapintást.
- **A középső réteg** - 50% szintetikus nitrilből és 50% latexből áll. Az egész anyag masszivitását biztosítja, valamint nagy szakítószilárdságot eredményez.
- **A belső réteg** - amelyek a bőrrel közvetlenül érintkeznek – 100%-ban szintetikus nitrilből készül. Nem okoz allergiát, megkönnyíti a kesztyű felvételét és a kitűnő funkcionalitásért felel.

Különleges technológia:

1. **Az SMT technológia:** a latexallergia kockázatát csökkenti
2. **Az Új – Thera technológia:** során használt anyagok a bőrt védik, helyreállítják, ápolják.
 - B5 pro-vitamin javítja a bőr folyadékháztartását, feszségét
 - Glycerin védi a bőrt a kiszáradástól
 - Glukonolakton a bőr rugalmasságát helyreállítja
 - Chitin a bőr védőgátja



Amiért **érdemes** a **Cardinal Health** sebészeti kesztyűket **választania:**

- szuper érzékeny tulajdonságokkal rendelkezik
- különösen jó védelmi tulajdonságok
- szokatlanul jó felvételi tulajdonságok
- mikrotextrált
- egy vezető gyártó elismert márkaneve
- barna színezet (fény-visszaverődés)
- SMT technológia az allergiamentes felhasználásért
- Új Thera technológia a bőr védelemében
- Latexmentes termékkínálat



kép	Cikkszám	Megnevezés	Anyag / Tulajdonság / Szín	Minősítése	Méret	Kiszerezés
	OCH 2D72NTXXX	Kesztyű, sebészeti, PROTEXIS LATEX MICRO, púdermentes, steril, barna, 50 pár/doboz	3 rétegű anyag, 299 mm, protein érzékenység csökken, mikrosebészet	MDD ED 93/42/EEC, EN445:1-4, AQL=0,65, Vegyvédőlelem: EN374-3 Vírusvédőlelem: ASTM F 1671	5,5-9	doboz (50pár/doboz, 4 doboz/karton)
	OCH 2D72NSXXX	Kesztyű, sebészeti, PROTEXIS LATEX, púdermentes, steril, barna, 50 pár/doboz	3 rétegű anyag, 299 mm, protein érzékenység csökken, ortopédia	MDD ED 93/42/EEC, EN445:1-3, AQL=0,65, Vegyvédőlelem: EN374-3, ASTM F739 Vírusvédőlelem: ASTM F 1671	5,5-9	doboz (50pár/doboz, 4 doboz/karton)
	OCH 2D729XI	Kesztyű, sebészeti, ULTRAFREE MAX, púdermentes, extra vastag, steril, sötétbarna, 40 pár/doboz	Természetes latex, 299 mm hossz, traumatológia, ortopédia	MDD ED 93/42/EEC, EN455:1-3, AQL=0,65, Vegyvédőlelem: EN374-3, Vírusvédőlelem: ASTM F1671	5,5-9	doboz (40pár/doboz, 5 doboz/karton)
	OCH 2D73DPXX	Kesztyű, sebészeti, PROTEXIS NEOPRENE, púdermentes, szintetikus, steril, halvány bézs, 50 pár/doboz	neoprene és nitril, 299 mm hossz, latexérzékenységre	MDD ED 93/42/EEC, EN455:1-3, AQL=0,65, Vegyvédőlelem: EN374-3, Vírusvédőlelem: ASTM F1671	5,5-9	doboz (50pár/doboz, 4doboz/karton)
	OCH MSG50X	Kesztyű, sebészeti, MEDIGUARD, púdermentes, steril, sárga, 40 pár/doboz	Természetes latex, 285 mm hossz, általános	MDD ED 93/42/EEC, EN455:1-4, AQL=1,5, Vegyvédőlelem: EN374-3, Vírusvédőlelem: ASTM F 1671	5,5-9	doboz (40pár/doboz, 5doboz/karton)
	OCH MSG60XX	Kesztyű, sebészeti, NEOLON 2G púdermentes, szintetikus, steril, halvány bézs, 50 pár/doboz	neoprene és nitril, 299 mm hossz, latexérzékenységre	MDD ED 93/42/EEC, EN455:1-3, AQL=0,65, Vegyvédőlelem: EN374-3, Vírusvédőlelem: ASTM F1671	5,5-9	doboz (50 pár/doboz, 4 doboz/karton)
	OCH 2D73TPXX	Kesztyű, sebészeti, PROTEGRITY Latex with Neu-Thera, púdermentes, steril, krém, 50pár/doboz	3 rétegű anyag, 300mm, protein érzékenység csökken, Neu-thera=kézápoló, alsókesztyű is, steril	MDD ED 93/42/EEC, EN445:1-3, AQL=<1, Vegyvédőlelem: EN374-3 Vírusvédőlelem: ASTM F 1671	5,5-9	doboz (50pár/doboz, 4doboz/karton)
	OCH 2D72PTXXX	Kesztyű, sebészeti, PROTEXIS PI Synthetic, púdermentes, steril, krém, 50pár/doboz	Polyizoprene, 300mm, speciális felület kialakítás, latexérzékenységre	MDD ED 93/42/EEC, EN445:1-3, AQL=0,65, Vegyvédőlelem: EN374-3 Vírusvédőlelem: ASTM F 1671	5,5-9	doboz (50pár/doboz, 4doboz/karton)
	OCH 2D73TEXX	Kesztyű, sebészeti, PROTEXIS PI Neu-Thera, púdermentes, steril, krém, 50pár/doboz	Polyizoprene, 300mm, neu-thera=kézápoló, latexérzékenységre	MDD ED 93/42/EEC, EN445:1-3, AQL=0,65, Vegyvédőlelem: EN374-3 Vírusvédőlelem: ASTM F 1671	5,5-9	doboz (50pár/doboz, 4doboz/karton)
	OCH 2D73PMXXX	Kesztyű, sebészeti, PROTEXIS PI MICRO Synthetic, púdermentes, steril, világos krém, 50 pár/doboz	Polyizoprene, 306mm, mikrosebészet, latexérzékenységre	MDD ED 93/42/EEC, EN445:1-3, AQL=0,65, Vírusvédőlelem: ASTM F 1671	5,5-9	doboz (50pár/doboz, 4doboz/karton)
	OCH 2D73NUX	Kesztyű, sebészeti, PROTEGRITY Blue with Neu-Thera Latex púdermentes, steril, kék, 50 pár/doboz	3 rétegű anyag, 300mm, protein érzékenység csökken, Neu-thera=kézápoló, alsókesztyű is, steril	MDD ED 93/42/EEC, EN445:1-3, AQL=0,65, Vegyvédőlelem: EN374-3, ASTM F739 Vírusvédőlelem: ASTM F 1671	5,5-9	doboz (50pár/doboz, 4doboz/karton)



Munkavédelmi kesztyűk



ESD kesztyűk

Rézszálas kesztyűk

Felhasználási területek: szerelési és számítógép ipari munkák, autóipar, beszállító ipar, chip feldolgozás, precíz elektronika, félvezetőipar, elektronika termék összeszerelés, áramkörök és alkatrészek kezelése

PK300W (PU tenyérmártott)



PK301W (PU ujjvég mártott)



Karbonszálas kesztyűk

Felhasználási területek: elektronika, precíz berendezések, videó film, nyomtatás, autóipar, összeszerelés, éles, csúszós tárgyak kezelése, elektronikai egységek gyártása és ellenőrzése, félvezető gyártás, távközlési és elektronikai termékek összeszerelése

PK400W (PU tenyérmártott)



PK401W (PU ujjvég mártott)



PK402W (mártatlan)



PK403W (PVC pontozott)



Általános felhasználású kesztyűk

Nylon kesztyűk

Felhasználási területek: precíz elektronikai munkák, tiszta technológiák, ellenőrzés, orvostudomány, élelmiszeripar, kozmetika, tisztatér

PK100 (PU tenyermártott)



PK101 (PU ujjvég mártott)



PK102 (PVC pontozott)



PK199 (mártatlan)



PK110 (fehér, szürke habnitril tenyermártással)



PK150 (piros, fekete hullámozott latex tenyermártással)



PK600W,G,B

Poliészter, PU tenyermártott fehér, szürke vagy kék



Vágás biztos kesztyűk

Felhasználási területek: Fém/üveg kezelése, durva munka, autóipar, acélipar, szerelési munkák vágási kockázattal, fémfeldolgozás

CUT 5



PK530

5-ös vágás biztos HPPE, PU mártott

EN388:4543

CUT 3

EN388:4344

PK500G

3-as vágás biztos, szürke HPPE
szürke tenyérmártással



PK501-2

3-as vágás biztos szürke HPPE
fekete nitril hab tenyérmártással



PK700

3-as vágás biztos, HPPE szürke tenyérmártással



Bőr kesztyűk

Kecskebőr kesztyűk

Felhasználási területek: általános kezelés, nehéz építési, mérnöki munkák, erdészet, nehézipar, sofőrök

SS5017



SS5022 (béléssel)



SS6011 (elasztikus mandzsettával)



SS6011 Winter (téli)



SS8011 (tépőzáras mandzsettával)



SS8012 (tépőzáras mandzsettával)



Marhabőr kesztyűk

SS1021



SS1712



SS1721



POLROK terméklista

Antisztatikus kesztyűk

<i>Cikkszám</i>	<i>Megnevezés</i>	<i>Minősítés</i>	<i>Méret</i>	<i>Kiszerelés</i>
OPK PK400W	Kesztyű, munkavédelmi, antisztatikus PU tenyérmártott karbonszálas, fehér	EN 388- 4 2 4 2 EN1149-1	XS(5) - XXL (10)	10 pár/csomag, 30 csomag/karton
OPK PK401W	Kesztyű, munkavédelmi, antisztatikus PU ujjvégmártott karbonszálas, fehér	EN 388- 2 2 4 2 EN1149-1	XS(5) - XXL (10)	10 pár/csomag, 30 csomag/karton
OPK PK402W	Kesztyű, munkavédelmi, antisztatikus varrás nélküli karbonszálas, fehér	EN 388- 2 1 4 2 EN1149-1	XS(5) - XXL (10)	10 pár/csomag, 30 csomag/karton
OPK PK403W	Kesztyű, munkavédelmi, antisztatikus PVC pöttyözött karbonszálas, fehér	EN 388- 3 1 4 2 EN1149-1	XS(5) - XXL (10)	10 pár/csomag, 30 csomag/karton
OPK PK300 W	Kesztyű, munkavédelmi, antisztatikus rézszálas PU tenyérmártott	EN 388- 4 2 4 1 EN1149-1	XS(5) - XXL (10)	10 pár/csomag, 30 csomag/karton
OPK PK301 W	Kesztyű, munkavédelmi, antisztatikus rézszálas PU ujjvégmártott	EN 388- 4 2 4 1 EN1149-1	XS(5) - XXL (10)	10 pár/csomag, 30 csomag/karton

Nylon kesztyűk

<i>Cikkszám</i>	<i>Megnevezés</i>	<i>Minősítés</i>	<i>Méret</i>	<i>Kiszerelés</i>
OPK PK600W	Kesztyű, munkavédelmi, poliészter, PU tenyérmártott, fehér	EN 388- 4 1 3 1	Size: 6/S – 10/XXL	12 pár/csomag, 20 csomag/karton
OPK PK600G	Kesztyű, munkavédelmi, poliészter, PU tenyérmártott, szürke	EN 388- 4 1 3 1	Size: 6/S – 10/XXL	12 pár/csomag, 20 csomag/karton
OPK PK600B	Kesztyű, munkavédelmi, poliészter, PU tenyérmártott, fekete	EN 388- 4 1 3 1	Size: 6/S – 10/XXL	12 pár/csomag, 20 csomag/karton
OPK PK199	Kesztyű, munkavédelmi, nylon, varrás nélküli, fehér	EN 388- 2 2 4 2	Size: 6/S – 10/XXL	10 pár/csomag, 30 csomag/karton
OPK PK101	Kesztyű, munkavédelmi, nylon, PU ujjvégmártott, fehér	EN 388- 2 2 4 2	Size: 6/S – 10/XXL	10 pár/csomag, 30 csomag/karton
OPK PK102	Kesztyű, munkavédelmi, nylon, PVC pöttyözött	EN 388- 2 1 4 2	Size: 6/S – 10/XXL	10 pár/csomag, 30 csomag/karton

Vágásbiztos kesztyűk

HPPE: high performance polyethylene (nagy teljesítményű polietilén)

Cikkszám	Megnevezés	Minősítés	Méret	Kiszerezés
OPK PK500G	Kesztyű, munkavédelmi, vágásbiztos HPPE, PU tenyérmártott, CUT3, szürke	EN 388- 4 3 4 4	7/M –10/XXL	10 pár/csomag, 25 csomag/karton
OPK PK700	Kesztyű, munkavédelmi, vágásbiztos Tsunooga, PU mártott, ultra könnyű, CUT3, szürke	EN 388- 4 3 4 4	5/XS –10/XXL	10 pár/csomag, 25 csomag/karton
OPK PK501-2	Kesztyű, munkavédelmi, vágásbiztos, HPPE fekete nitrilhab tenyérmártott, CUT3, szürke	EN 388- 4 3 4 4	9/XL, 10/XXL	10 pár/csomag, 25 csomag/karton
OPK PK530	Kesztyű, munkavédelmi, vágásbiztos, HPPE PU fekete tenyérmártott, CUT 5	EN 388- 4 5 4 3	5/XS –10/XXL	10 pár/csomag, 25 csomag/karton

Általános munkavédelmi kesztyűk

Cikkszám	Megnevezés	Minősítés	Méret	Kiszerezés
OPK PK240X L	Kesztyű, munkavédelmi, pamut, latex tenyérmártott	EN420 színek: piros, kék v. zöld	L-21 cm	10 pár/csomag, 30 csomag/karton
OPK PK240 XXL	Kesztyű, munkavédelmi, pamut, piros latex tenyérmártott	EN420	XXL-24 cm	10 pár/csomag, 30 csomag/karton
OPK PK241	Kesztyű, munkavédelmi, pamut béléssel, magas minőségű	EN420	M,L,XL	10 pár/csomag, 30 csomag/karton
OPK PK250B	Kesztyű, munkavédelmi, kevertszálas, pamut béléssel, erős fekete latex tenyérmártott	EN 388- 2 2 4 2	8/L- 11/XXXL	12 pár/csomag, 20 csomag/karton
OPK PK250O	Kesztyű, munkavédelmi, kevertszálas, pamut béléssel, erős narancs latex tenyérmártott	EN 388- 2 2 4 2	8/L- 11/XXXL	12 pár/csomag, 20 csomag/karton
OPK PK150	Kesztyű, munkavédelmi, kevertszálas, nylon béléssel, fekete latex tenyérmártott, piros	EN420	8/L- 11/XXXL	12 pár/csomag, 20 csomag/karton
OPK PK110	Kesztyű, munkavédelmi, nylon, fekete nitrilhab tenyérmártott, fehér	EN 388- 4 1 2 1	6/S- 11/XXXL	12 pár/csomag, 20 csomag/karton
OPK PK120	Kesztyű, munkavédelmi, pamut interlock, sárga nitril 3/4-es mártott	EN 388- 4 2 2 1	9/XL–10/XXL	12 pár/csomag, 20 csomag/karton
OPK PK130	Kesztyű, munkavédelmi, Jersey alapra mártott erős kék nitril	EN 388- 4 2 2 1	10,5	12 pár/csomag, 10 csomag/karton

Bőr kesztyűk

Cikkszám	Megnevezés	Minősítés	Méret	Kiszerezés
OPK SS6011	Kesztyű, munkavédelmi, kecskebőr, pamut béléssel, sötétkék kézháttal, gumis mandzsettával	EN 388- 1 1 2 1	8/L- 11/XXXL	12 pár/csomag, 10 csomag/karton
OPK SS6011W	Kesztyű, munkavédelmi, téli, kecskebőr, pamut béléssel, sötétkék kézháttal, gumis mandzsettával	EN 388- 1 1 2 1	8/L- 11/XXXL	12 pár/csomag, 10 csomag/karton
OPK SS8012	Kesztyű, munkavédelmi, kecskebőr, pamut béléssel, sötétkék kézháttal, tépőzáras mandzsettával	EN 388- 1 1 2 1	8/L- 11/XXXL	12 pár/csomag, 10 csomag/karton
OPK SS5017	Kesztyű, munkavédelmi, kecskebőr, gumis mandzsettával	EN 388- 2 1 3 2	10	12 pár/csomag, 10 csomag/karton
OPK SS5022	Kesztyű, munkavédelmi, téli, kecskebőr, gumis mandzsettával	EN 388- 2 1 3 2	10	5 pár/csomag, 12 csomag/karton
OPK SS1721	Kesztyű, munkavédelmi, hegesztő, marha hasíték bőr, pamut béléssel, piros	EN 388- 2 1 4 2 EN407-422211 CAT III.	10	10 pár/csomag, 12 csomag/karton
OPK SS1712	Kesztyű, munkavédelmi, marha hasíték bőr, kecskebőr mandzsettával	EN 388- 2 1 4 2 EN407-422211 CAT III.	10	10 pár/csomag, 10 csomag/karton
OPK SS1918	Kesztyű, munkavédelmi, hasított bőr kézhát, bőr mandzsetta, natúr	EN 388- 2 1 4 2 CAT II.	10	10 pár/csomag, 12 csomag/karton
OPK SS1915	Kesztyű, munkavédelmi, kék hasított bőr kézhát, kék bőr mandzsetta	EN 388- 2 1 4 2 CAT II.	10	10 pár/csomag, 12 csomag/karton
OPK SS1723	Kesztyű, munkavédelmi, AWI hegesztő, hasított marhabőr, csuklóvédővel, 7 cm-es barna velúrbőr mandzsettával, kevlár varrással	EN 388- 2 1 4 2 EN407-422211 CAT III.	10	10 pár/csomag, 12 csomag/karton
OPK SS1725	Kesztyű, munkavédelmi, AWI hegesztő, prémium kecskebőr, 14 cm-es bézs hasított marhabőr mandzsettával, kevlár varrással	EN 388- 2 1 4 2 EN407-422211 CAT III.	10	10 pár/csomag, 12 csomag/karton
OPK SS8011	Kesztyű, munkavédelmi, kecskebőr, pamut béléssel, narancs kézháttal, tépőzáras mandzsettával	EN 388- 1 1 2 1	8/L- 11/XXXL	10 pár/csomag, 12 csomag/karton
OPK SS9060	Kesztyű, munkavédelmi, mechanikai, műbőr, négyirányú habbal laminált, dupla tenyér, gumi párnázott hátrész, tépőzáras mandzsettával, kék-fekete		10	10 pár/csomag, 12 csomag/karton
OPK SS9080	Kesztyű, munkavédelmi, mechanikai, sárga kecskebőr, párnázott tenyér, fekete bőr erősítés, négyirányú neoprén hátrész, tépőzáras mandzsettával, sárga-fekete	EN388	10	11 pár/csomag, 12 csomag/karton
OPK SS9031	Kesztyű, munkavédelmi, mechanikai, szürke műbőr, dupla párnázott tenyér, négyirányú habbal laminált, lycra megerősítés, tépőzáras mandzsettával, szürke-fekete	EN 388- 1 1 2 1	8/L- 11/XXXL	10 pár/csomag, 12 csomag/karton



VÉDŐRUHÁZAT

Egyszer használatos ruházat

A következő összefoglalóban szeretnénk bemutatni egy második generációs termékcsaládot az egyszer használatos öltözékek területén. Ebben a termékcsaládban megtalálhatóak az I. kategóriájú

„kis kockázatú” munkavégzéshez ajánlott termékektől a III. kategóriájú biológiai, nukleáris védőképességű és tisztatéri termékekig minden: szkafander, overall, köpeny, cipővédő, csizmavédő, karvédő, kámza, hajvédő.




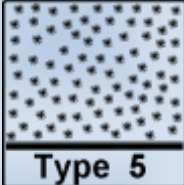


TOPGUARD technológia

Gyártó által szabadalmaztatott technológia, amely:

- Hőragasztás: ezzel a technikával illesztik össze a különböző nyersanyagokat, amely magas vegyi és mechanikai ellenállást biztosít.
- fedett varratok: ennél a technikánál ugyanazt az anyagok használják a varratok letakarására, ezt hőhegesztéssel végzik. Esetenként plusz ragasztócsíkot is használnak a nagyobb védelem érdekében.

TOPGUARD®

Típusmagyarázat:

 Type 1a-B-ET	Légmentes	 Type 4-B	Folyadék permet ellen
 Type 2-B	Nem teljesen légmentes	 Type 5	Részecske, por ellen
 Type 3-B	Folyadék sugár ellen	 Type 6	Folyadék fröccsenés ellen

Piktogramok:



Biológiai védelem



Nukleáris védelem



Vegyi védelem



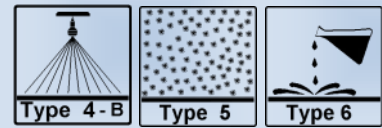
Antisztatikus

Tessaform anyagból készült Jetguard PLUS



Tulajdonságok:

- ✓ Jó részecske és folyadék ellenálló képesség
- ✓ agresszív vegyszerek ellen
- ✓ Biológiai ellenállás
- ✓ Vegyi hadviselés ellen
- ✓ Éghető anélkül, hogy fokozná a környezetszennyezést
- ✓ Antisztatikus



Tanúsítások:

- 3.-6. típus
- ESD és disszipatív
- Biológiai veszélyek ellen
- Szemcsés radioaktív szennyeződés ellen
- Nem hagyományos vegyi anyagok ellen (NATO protokoll)

Típus leírás: hőragasztott, dupla öntapadós szalaggal zárható (áll alatt is), rögzítő hurok kézen és lábon (1. modell) Rögzítő hurok kézen, dupla beépített csizmavédő (2.modell). Rögzítő hurok kézen, beépített zokni és cipővédő (3.modell)

Duoform anyagból készült Jetguard



Tulajdonságok:

- ✓ filmréteg és védőréteg
- ✓ Jó részecske és folyadék ellenálló képesség
- ✓ agresszív vegyszerek ellen
- ✓ Éghető anélkül, hogy fokozná a környezetszennyezést



Tanúsítások:

- 2.-6. típus
- ESD és disszipatív
- Biológiai veszélyek ellen
- Szemcsés radioaktív szennyeződés ellen
- légzőrendszer (modelltől függően)

Típus leírás: hőragasztott, dupla öntapadós fülek, motor készlet és levegő ellátó rendszer (egyes modelleknél), igény szerint hozzáépített kesztyűvel

Leggyakoribb munkaterületek:

vészhelyzeti intézkedések után a vegyi anyag balesetek csökkentése, hadsereg, kártevőirtás, petrokkémiai cégek, vegyi anyagok termelése, kezelése és szállítása, fémmegmunkálás, bányászat, tank és víztárolók tisztítása, hulladékkezelés, vízkezelés, galvanizáló munkák, PCB eltávolítás

Puntiform anyagból készült Sprayguard



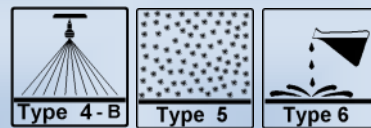
Tulajdonságok:

- ✓ Magas részecske és folyadék áthatolási ellenállás
- ✓ Biológiai szennyeződés elleni védelem
- ✓ Citosztatikumok elleni védelem
- ✓ Lélegző vagy légáteresztő
- ✓ Éghető anélkül, hogy fokozná a környezetszennyezést
- ✓ Antisztatikus
- ✓ Mikroporózus polimer és filmréteg
- ✓ Részecske áthatolási ellenállás: 1-6 osztály esetén is 99,96%-os ellenállás
- ✓ Vegyi ellenállás: 4 vizsgált anyag esetében is 3.osztály, 0%-os áthatolás (30% sósav, 30% és 50% kénsav, 30% salétromsav)



Tanúsítások:

- 4.-5. típus
- ESD és disszipatív
- Biológiai veszélyek ellen
- Szemcsés radioaktív szennyeződés ellen
- légzőrendszer (modelltől függően)



Típus leírás: öntapadó szalaggal fedett **hőragasztott** varrás, dupla öntapadó fülek, hegesztett látómező, motor készlet és levegő ellátó rendszer, rögzítő hurok kézen és lábon (1.modell), standard modell: öntapadó szalagos fedett varrás, dupla ragasztócsíkos zárás (áll alatt is), rögzítő hurok kézen. Beépített csizmavédővel, csúszásgátlós talp (3.modell). Rögzítő hurok kézen, beépített zokni és cipővédő (4.modell)

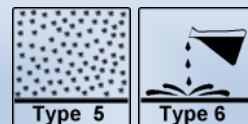
Puntiform anyagból készült Partiguard



Tulajdonságok: ua. Sprayguard. Kivétel: Partiguard varrott ruha, míg a Sprayguard hegesztett varrású

Tanúsítás:

- 5. típus részecskék ellen
- 6. típus folyadék fröccsenés ellen
- szemcsés radioaktív szennyeződés ellen
- ESD védelem



Típusleírás: **Varrott**, belső varrás speciális fonállal, amely megduzzad és kitölti a túlyukakat, zárás áthelyezhető ragasztócsíkkal, hurkok a kézen, ingnyakkal vagy kapucnival, (standard modell). Standard modellnél lehetséges hozzáépített csizmavédő, csúszásgátlós vagy PVC talppal.



Leggyakoribb munkaterületek: gyógyászat, egészségügyi, orvostechikai alkalmazás, orvosbiológiai kutatás, halottkémek, terep fertőtlenítés, kártevőirtás, ólom átalakulási folyamatok, ásványi szálakkal (azbeszt) és üvegszálakkal történő munkavégzés, vészhelyzeti intézkedések után a vegyi anyag balesetek csökkentése, gyógyszergyártás, petrokémiai cégek, karbantartás, bányászat, vegyi anyagok termelése, kezelése és szállítása, ipari takarítás, fapor, stb., felületkezelés, javítás, hadsereg,

Puntiform anyagból készült Cleanguard

Tulajdonságok: ua. Sprayguard

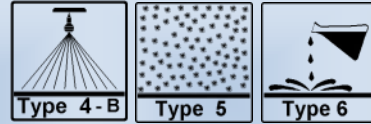


Tisztatéri szett

Tanúsítások:

- 4.típus folyadék permet ellen
- biológiai veszélyek ellen
- ESD védelem

Típusleírás: öntapadós szalaggal fedett hegesztett varrás, overál+kámsza+csizmavédő csúszásgátlós talppal, BÉTA steril



Egyéb

Tanúsítások:

- 4.típus folyadék permet ellen
- biológiai veszélyek ellen
- ESD védelem

Típusleírás: Öntapadós szalaggal fedett **hőragasztott**, derékon és nyakon megkötős, mandzsettás, BÉTA steril

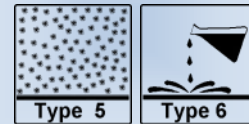
Leggyakoribb munkaterületek: gyógyszeripar, tisztatér (munkások, karbantartók, látogatók), kutatólaboratórium, fejlesztés-gyártás elektronikában, gyógyszergyártásban, élelmiszerek előkészítése, tárolása, gyógyszeripari termékek, vakcinák kezelése, termelése, orvosi alkalmazások, orvosbiológiai kutatások, halottkémek

SMS anyagból készült Propguard



Tulajdonságok:

- ✓ Jó részecske és folyadék ellenálló képesség
- ✓ Magas légáteresztő
- ✓ Éghető anélkül, hogy fokozná a környezetszennyezést
- ✓ Antisztatikus
- ✓ 50gr SMS (ragasztott/olvasztva fúvott/ragasztott)
- ✓ Vegyi ellenállás: 36% sósav: 0,4%, 50% kénsav: 3.3%, 30% salétromsav: 0,9%
- ✓ Részecske áthatolás ellenállás: 85-98%



Tanúsítás:

- 5. típus részecskék ellen
- 6. típus folyadék fröccsenés ellen
- szemcsés radioaktív szennyeződés ellen

- ESD védelem

Típusleírás: **Varrott**, belső varrás speciális fonállal, amely megduzzad és kitölti a túlyukakat, zárás hajtókával, hurkok a kézen, ingnyakkal vagy kapucnival, (standard modell). Standard modellnél lehetséges hozzáépített csizmavédő, csúszásgátlós vagy PVC talppal.

PLP anyagból készült Poligard



Tulajdonságok:

- ✓ I. kategóriás, kis kockázatra készült öltözék
- ✓ polipropilén
- ✓ 30-70 gr



Kiegészítők:

- ✓ cipővédők
- ✓ csizmavédők
- ✓ karvédők
- ✓ hajvédők, sapkák
- ✓ kámszák
- ✓ maszkok
- ✓ alsóneműk



Kiegészítők kaphatóak I. és III. kategóriában egyaránt.

JetGuard[®] PLUS

JetGuard[®]

SprayGuard[®]

SprayGuard[®] Light

CleanGuard[®]

PartiGuard[®]

CleanGuard[®] Light

PartiGuard[®] Light

PROPGUARD

Egyéb egyszer használatos ruházat

Kötény – PE (23150)

- polietilén
- 16 mikron
- vastagabb változatban is (fehér v. kék)
- könnyen használható
- adagolóba tehető tekercsben
- különböző színekben
- csomagolás: 200 db/tekercs



Köpeny – PE (2732)

- 17 vagy 20 mikron vastagság
- stabil, vízálló
- fehér vagy kék (kapucnis változatban is)
- jó minőségű patentokkal
- konyhai, élelmiszeripari, ipari felhasználásra
- gyermek méretben is
- csomagolás: 300 db/csomag



Köpeny – PP (2741)

- 50gr (25 és 30 gr-os változatban, több színben is)
- puha nem szőtt PP
- stabil, légáteresztő
- tépőzáras, álló gallérral
- gumírozott csukló
- belső zseb
- konyhai, élelmiszeripari, ipari és kórházi felhasználásra
- méretek: XL, XXL (színes, vékonyabb változatban más méretek is)
- Csomagolás: 50 db/csomag



Köpeny – PP (27750)

- 26 gr
- hátul megkötős
- különböző színekben
- nem steril (steril változat külön ajánlatra)
- mélyített derék, rugalmas csukló
- kórházi, látogatói felhasználásra
- méretek: 115x140, 140x150 cm
- Csomagolás: 10 db/csomag



Köpeny – CPE (27780)

- hüvelykujj lyukkal
- 50 mikron
- könnyű le és felvenni
- védelmet nyújt a szennyeződések ellen
- folyadékálló
- egyenként csomagolt
- műtéti, laboratóriumi felhasználásra
- fehér és kék színben
- méretek: 115x100, 115x140 cm
- csomagolás: db (10 db/csomag)



Sebészeti kabát – PP/PE (27768)

- magas védőképesség
- izolációs nem szőtt PP polietilén bevonattal
- hosszú a magasabb védelemért
- derékon és nyakon megkötős
- fehér mandzsetta
- sárga
- kórházi, sebészeti, állatorvosi, látogatói és tisztatéri felhasználásra
- méret: 140x150 cm
- csomagolás: 10 db/csomag

Sebészeti kabát – SPUNLACE (2773)

- sterilizálható
- 70gr (SMS anyagból is)
- vízálló, lélegző
- kényelmes viselet
- mandzsettával
- műtéti felhasználásra
- színek: zöld
- csomagolás: db (50 db/karton)



SMMS ruházat – szett (279357)

- felső és alsó egy csomagban (külön is kapható)
- rendkívül puha és selymes
- légáteresztő és kényelmes viselet
- bőrbarát
- rövid ujjú
- egyedi méretre állítható nadrág
- színek: kék és zöld
- kórházi felhasználásra
- csomagolás: szett (50 szett/karton)



VÉDŐ SZETTEK (megelőzésre és ellenőrzésre)



MRSA I. (27380)

Csomag tartalma:

- 1 db CPE köpeny (27780)
- 1 db arcmaszka (29176)
- 1 db BETTINA hajvédő (1260)
- 1 pár cipővédő (2850)
- 1 pár ELASTIC kesztyű (26811)

MRSA II. (27387)

- 1 db PP köpeny (27757)
- 1 db arcmaszka (29177)
- 1 db BETTINA hajvédő (1266)
- 1 pár cipővédő (2850)
- 1 pár ELASTIC kesztyű (26811)



PE LÁTOGATÓ (2735)

- 1 db PE köpeny (2732)
- 1 db bouffant sapka (12649)
- 1 db arcmaszka (2910)
- 1 pár PE cipővédő (2850)

Ideális védelem az egész testnek
megfelel a higiéniai követelményeknek

PP LÁTOGATÓ (2737)

- 1 db PP köpeny (27409)
- 1 db bouffant sapka (12649)
- 1 db arcmaszka (2913)
- 1 pár PE cipővédő (2860)



Többször használatos ruházat



Fristads cég 1925-ben alakult, ez idő óta gyárt munkaruhákat, mint Európa egyik vezető gyártója.

A tisztatérben használatos öltözékek gyártása és kiválasztása igen nagy szakmai tudást igényelnek és Fristads ezen termékeket illetően több európai országban piacvezető szerepet ért el.



A tisztatérben történő gyártás során az öltözék **szűrő** feladatot lát el és **részecskéket sem adhat le**. Pamut a részecske leadása miatt nem megfelelő, viszont szintetikus „végtelen szálak”-ból, speciálisan készült termékek alkalmazhatók.

A **varrat is különleges**, a célnak megfelelő, amellyel elérhető, hogy a szűrőképesség, részecske leadás mértékét az összevarrások ne befolyásolják negatív irányba. Termékeinket **független intézet minősíti** és a gyártást folyamatosan ellenőrzi. A szakszerűen kialakított **karbon szálak** gondoskodnak a tisztatérben elvárt **antisztatikus** viselkedésről. A felhasznált anyagok **nem allergének**. Odafigyelünk az egyedi elvárásokra és a **kényelemre**. Felirataink strapa bíróságok és hosszú életűek.



Néhány referencia: Bayer, Böhringer, Glaxo Smith Klin, Omninvest, Human Bioplazma.



Cikkszám	Megnevezés	Anyag / Tulajdonság / Szín	Minősítése	Méret	Kiszerezés
OFS 101164 900 X	Csizma, tisztatéri, FRISTADS, többszörhasználatos, zippzár, antisztatikus gumi talp, fehér	97% poliészter, 3% karbonszál, állítható szalag térd alatt és bokánál	hő és vízpára ellenállás (Forschungsinstitut Hohenstein) és részecske elleni felületi (barrier) védelem (ITV), A, B térre	XS- XL	pár
OFS 100635 540 X	Ing, tisztatéri, FRISTADS, többszörhasználatos, sötét matrózkék	99% poliészter, 1% karbonszál	ellenőrzött területre: C, D tisztatérre, antisztatikus felhasználásra	XS-XXXL	db
OFS 100632 410 X	Kabát, tisztatéri, FRISTADS, többszörhasználatos, rövid, rugalmas mandzsetta, levendula	99% poliészter, 1% karbonszál	ellenőrzött területre: C, D tisztatérre, antisztatikus felhasználásra	XS-XXL	db
OFS 100633 540 X	Kabát, tisztatéri, FRISTADS, többszörhasználatos, rövid, rugalmas mandzsetta, sötét matrózkék	99% poliészter, 1% karbonszál	ellenőrzött területre: C, D tisztatérre, antisztatikus felhasználásra	XS-XXL	db
OFS 101083 900 X	Kámza, tisztatéri, FRISTADS, többszörhasználatos, arcnyitott, áll alatt zipzáros, fehér	97% poliészter, 3% karbonszál	hő és vízpára ellenállás (Forschungsinstitut Hohenstein) és részecske elleni felületi (barrier) védelem (ITV), A, B térre	XS-XXL	db
OFS 101083 500 X	Kámza, tisztatéri, FRISTADS, többszörhasználatos, arcnyitott, áll alatt zipzáros, halványkék	97% poliészter, 3% karbonszál	hő és vízpára ellenállás (Forschungsinstitut Hohenstein) és részecske elleni felületi (barrier) védelem (ITV), A, B térre	XS-XXL	db
OFS 100649 500	Kámza, tisztatéri, FRISTADS, többszörhasználatos, arcnyitott, szalaggal állítható, szemüvegnyílással, halványkék	97% poliészter, 3% karbonszál	hő és vízpára ellenállás (Forschungsinstitut Hohenstein) és részecske elleni felületi (barrier) védelem (ITV), A, B térre	egy méret	db
OFS 100649 730	Kámza, tisztatéri, FRISTADS, többszörhasználatos, arcnyitott, szalaggal állítható, szemüvegnyílással, zöld	97% poliészter, 3% karbonszál	hő és vízpára ellenállás (Forschungsinstitut Hohenstein) és részecske elleni felületi (barrier) védelem (ITV), A, B térre	egy méret	db
OFS 100648 730	Kámza, tisztatéri, FRISTADS, többszörhasználatos, arcnyitott, zöld	97% poliészter, 3% karbonszál	hő és vízpára ellenállás (Forschungsinstitut Hohenstein) és részecske elleni felületi (barrier) védelem (ITV), A, B térre	egy méret	db
OFS 100647 900 X	Köpeny, tisztatéri, FRISTADS, többszörhasználatos, rugalmas mandzsetta, fehér	97% poliészter, 3% karbonszál	hő és vízpára ellenállás (Forschungsinstitut Hohenstein) és részecske elleni felületi (barrier) védelem (ITV), A, B térre	XS-XXL	db
OFS 100638 520 X	Nadrág, tisztatéri, FRISTADS, többszörhasználatos, alsónemű, középkék	100% poliészter	részecske kibocsátás (KTH Uni Stockholm)	XS-XXXL	db
OFS 100631 410 X	Nadrág, tisztatéri, FRISTADS, többszörhasználatos, gumis, tréningruha stílus, levendula	99% poliészter, 1% karbonszál	ellenőrzött területre: C, D tisztatérre, antisztatikus felhasználásra	XS-XXL	db

Cikkszám	Megnevezés	Anyag / Tulajdonság / Szín	Minősítése	Méret	Kiszerelés
OFS 100630 540 X	Nadrág, tisztatéri, FRISTADS, többszörhasználatos, sötét matrózkék	99% poliészter, 1% karbonszál	ellenőrzött területre: C, D tisztatérre, antisztatikus felhasználásra	XS-XXL	db
OFS 100652 500 X	Overál, tisztatéri, FRISTADS, többszörhasználatos, egybeépített kámszával, halványkék	97% poliészter, 3% karbonszál	hő és vízpára ellenállás (Forschungsinstitut Hohenstein) és részecske elleni felületi (barrier) védelem (ITV), A, B térre	S-XXXL	db
OFS 100650 500 X	Overál, tisztatéri, FRISTADS, többszörhasználatos, rugalmas mandzsetta kézfőjénél - bokánál, halványkék	97% poliészter, 3% karbonszál	hő és vízpára ellenállás (Forschungsinstitut Hohenstein) és részecske elleni felületi (barrier) védelem (ITV), A, B térre	XS-XXXL	db
OFS 100651 900 X	Overál, tisztatéri, FRISTADS, többszörhasználatos, rugalmas mandzsetta, nyitott szár, fehér	97% poliészter, 3% karbonszál	hő és vízpára ellenállás (Forschungsinstitut Hohenstein) és részecske elleni felületi (barrier) védelem (ITV), A, B térre	XS-XXXL	db
OFS 100636 540 X	Overál, tisztatéri, FRISTADS, többszörhasználatos, sötét matrózkék	99% poliészter, 1% karbonszál	ellenőrzött területre: C, D tisztatérre, antisztatikus felhasználásra	XS-XXXL	db
OFS 100643 900 X	Póló, ESD, FRISTADS, többszörhasználatos, hosszú ujjú, fehér	14% poliészter, 83% pamut, 3% karbonszál, gyémánt kötés	IEC 61340	XS-XXXXL	db
OFS 100642 900 X	Póló, ESD, FRISTADS, többszörhasználatos, rövid ujjú, fehér	14% poliészter, 83% pamut, 3% karbonszál, gyémánt kötés	IEC 61340	XS-4XL	db
OFS 100644 540 X	Póló, ing, ESD, FRISTADS, többszörhasználatos, rövid ujjú, sötét matrózkék	14% poliészter, 83% pamut, 3% karbonszál, gyémánt kötés	IEC 61340	XS-XXXXL	db
OFS 100640 520 X	Póló, tisztatéri, FRISTADS, többszörhasználatos, alsónemű, hosszú ujjú, középkek	100% poliészter, tisztatéri	részecske kibocsátás (KTH Uni Stockholm)	XS-XXXL	db
OFS 100639 930 X	Póló, tisztatéri, FRISTADS, többszörhasználatos, alsónemű, hosszú ujjú, V-nyakú szürke	100% poliészter, tisztatéri	részecske kibocsátás (KTH Uni Stockholm)	XS-XXXL	db
OFS 100641 520 X	Póló, tisztatéri, FRISTADS, többszörhasználatos, alsónemű, rövid ujjú, középkek	100% poliészter, tisztatéri	részecske kibocsátás (KTH Uni Stockholm)	XS-XXXL	db
OFS 100634 540	Sapka, tisztatéri, FRISTADS, többszörhasználatos, sötét matrózkék	99% poliészter, 1% karbon	ellenőrzött területre: C, D tisztatérre, antisztatikus felhasználásra	egy méret	db
OFS 100646 900 X	Zokni, tisztatéri, FRISTADS, többszörhasználatos, fehér, 6 pár/csomag	100% nylon, autoklávozható		S, L, XL	csomag (6 pár/csomag)

Röntgen védőruházat



Minőség és kényelem

A röntgen sugárvédelmi ruhákkal szemben támasztott minőségi követelmények magasabbak, mint valaha. A korszerű radiológiával támogatott diagnosztikai eljárások és a terapeuta által végzett műveletek megnövelik a védőruházat viselésének idejét. A védelmi követelmények a felhasználástól függően változnak. Jól átgondolt választékpolitikánk nyomán a legújabb széles választékát kínálhatjuk Önnek termékeinkből, amelyet Ön elvárhat tőlünk, egy, a sugárvédelemmel foglalkozó, nemzetközi piacvezetőtől.

A NovaLite™ sugárvédelmi anyagai

Az első osztályú sugárvédelmi anyagot legjobban jellemzi a súly elosztása és a sugárvédelmi tulajdonsága. A NovaLite™ generáció biztonságosan teljesíti azokat az alapvető ergonomiai követelményeket, amelyek különösen olyan munkahelyeken jelentkeznek, ahol a röntgen sugárvédelmi ruházatot hosszú ideig kell viselni.



A röntgen sugárvédelmi ruházat sugárzás felhasználók részére a 89/286/EEC személyvédelmi felszerelésekről szóló EU direktíva törvényi kötelmei alá tartozik. A hatóságok súlyos szankciókat helyeznek kilátásba mind a gyártó és az értékesítő, valamint a vásárló vezetőik és felhasználók részére, amennyiben ezt az irányelvet figyelmen kívül hagyják. Kérjük ellenőrizze, hogy az Ön által használni kívánt termék a megfelelő jelölésekkel rendelkezik-e. Az ismert CE jel önmagában itt nem elegendő, a meghatalmazott testület négyjegyű regisztráció számának is szerepelnie kell.

A MAVIG röntgen sugárvédelmi ruházat minden formatervezési és minőségbiztosítási vizsgálaton megfelelt és rendelkezik CE tanúsítvánnyal is. Így mi garantáljuk, hogy termékeink megfelelnek az európai jogszabályok követelményeinek, például RÖV, IEC, CE/PSA, különös tekintettel a CE/MPG. A márkanév MAVIG jelenti a világosan strukturált minőségbiztosítást a kutatás és a gyártás során, amelyet rögzít az EN ISO 9001 és EN 46001-es tanúsítványunk.

szűrőképesség	50 keV	75 keV	100 keV	150 keV	200 keV
Pb 0,25 mm	99,65 %	97 %	90 %	80 %	70 %
Pb 0,35 mm	99,95 %	98,5 %	94,5 %	89 %	78 %
Pb 0,5 mm	99,99 %	99,3 %	97 %	94,5 %	87,5 %



Curacao



Regatta



Ocean



Lime



Indian Summer



Orchidee

Basic 640

Standard ólom egyenértékű köpeny

Elől:

Pb 0,35 mm

Pb 0,5 mm

Hátul:

Pb 0,25 mm

3 féle zárással kérhető!



Ergonomic 650

Könnyített NOVALite hátkereszt pántos köpeny

Pb 0,25 mm

Pb 0,35 mm

Pb 0,5 mm

Comfort 660

Standard és könnyített NOVALite változatban is elérhető hátkereszt pántos köpeny

Elől:

Pb 0,25 mm

Pb 0,35 mm

Pb 0,5 mm

Hátul:

Pb 0,25 mm



Balance 631

Könnyített NOVALite két részes kosztüm

Elől:

Pb 0,35 mm

Pb 0,5 mm

Hátul:

Pb 0,25 mm

Synergie 632

könnyített NOVALite egy részes köpeny

Elöl:

Pb 0,35 mm

Pb 0,5 mm

Hátul:

Pb 0,25 mm

10 cm széles ÖVVEL



Ensemble 637

Könnyített NOVALite két részes kosztüm

Elöl:

Pb 0,35 mm

Pb 0,5 mm

Hátul:

Pb 0,25 mm

Classic 636

Könnyített NOVALite egy részes köpeny

Elöl:

Pb 0,35 mm

Pb 0,5 mm

Hátul:

Pb 0,25 mm

ÖV NÉLKÜL



RP 664

Gyermek egy részes köpeny

Elöl:

Pb 0,5 mm

Hátul:

Pb 0,25 mm

RD 635

Fogászati panoráma köpeny páciensek részére

Gyermek és felnőtt méretben

Pb. 0,5 mm



RD 642

Fogászati köpeny páciensek részére

Gyermek és felnőtt méretben

Pb. 0,5 mm

RA 614 és 615

Pajzsmirigyvédő gallér

Pb. 0,5 mm

615: Synergie 632 és Balance 631 köpeny modellekhez patenttal rögzíthető!



RP 643

Gonád védő kötény

Pb. 0,5 mm

4 különböző méretben és szettben is kapható!

HS 100

Röntgen sugárzás ellen védő sebészeti kesztyű
Pb 0.03 - 0.04 mm
Púdermentes
Alacsony protein tartalmú latex
5 pár/doboz



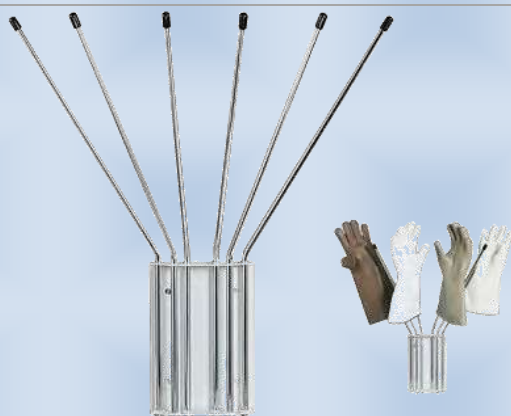
HS 215

Röntgen sugárzás ellen védő kesztyű
40 cm hosszú, mosható külső és belső, pamut belső kesztyűvel
Pb 0,25 mm
Pb 0,35 mm
Pb 0,5 mm



HS 212

Röntgen sugárzás ellen védő kesztyű
40 cm hosszú, Bőr-szerű vinyl külső réteg, ujjkivágással
Pb 0,25 mm
Pb 0,35 mm
Pb 0,5 mm



AW 420

Röntgen védőkesztyű falitartó
3 pár kesztyű részére

<p>BRV 500 és 501</p> <p>Röntgen védő arcpajzs, teljes és fél arcot védő változatban</p> <p>Pb. 0,1 mm</p>	
	<p>BR126</p> <p>Röntgen védőszemüveg</p> <p>Pb 0.50 mm / 0.50 mm (kb. 70 g) Pb 0.75 mm / 0.50 mm (kb. 80 g)</p>
<p>BR127</p> <p>Röntgen védőszemüveg</p> <p>Pb 0.50 mm (kb. 65 g) Pb 0.75 mm (kb. 75 g)</p>	
	<p>BR129</p> <p>Röntgen védőszemüveg</p> <p>Pb 0.50 mm (kb. 55 g) Pb 0.75 mm (kb. 65 g)</p>
<p>BR115</p> <p>Röntgen védőszemüveg</p> <p>Pb 0.75 mm (kb. 110 g)</p>	
	<p>BR331</p> <p>Röntgen védőszemüveg</p> <p>Pb 0.75 mm (kb. 110 g)</p>

További röntgen védőeszközökkel és kiegészítőkkal kapcsolatban kérje ajánlatunkat!

Egyszer használatos kiegészítők

Fejvédők

Ebben a kategóriában megtalálható minden típusú termék az egyszerű polipropilén hajvédőtől egészen a III. kategóriás tisztatéri, vegyvédelmi kámzsáig.



Kerek hajvédő - PP

- kényelmes, a HACCP követelményeknek megfelelő
- erős nem szőtt PP (vékonyabb változatban is!)
- alacsony ár
- gumis
- puha, rugalmas szélek
- kórházi, élelmiszeripari, ápolási felhasználásra
- több színben
- több méretben
- Csomagolás: 100 db/csomag



Harmónikás hajvédő – PP

- mechanikai úton előállított
- könnyű nem szőtt PP
- HACCP követelményeknek megfelelő
- kórházi, élelmiszeripari, laboratóriumi és műtéti felhasználásra
- több színben
- több méretben
- Csomagolás: 100 db/csomag



Asztronauta hajvédő – PP

- nagyon kedvező, előnyös
- nem steril, megkötőkkel
- élelmiszeripari, kórházi, műtéti felhasználásra
- Több változatban
- o magas légáteresztő az egészségi felhasználásra
- o nedvszívó szalaggal ideális műtéti környezetbe
- több színben
- Csomagolás: 100 db/csomag



Doktor sapka – PP (13500/506)

- könnyű
- gumírozás nélküli
- kerek, dupla fejpánttal (9 cm)
- kórházi, laboratóriumi, műtéti felhasználásra
- magasabb légáteresztő és nővér változatban is
- több színben
- Csomagolás: 100 db/csomag





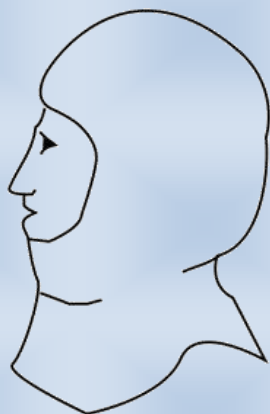
Hajvédő – Chicopee Perforated

- 22 gr-os PLP vagy
- Srayguard (55401901 csak 50 cm-es)
- Antisztatikus
- KAT I.
- 48, 50, 55 és 60 cm átmérőben is kapható!
- Csomagolás: 100 db/csomag



Hajvédő – Chicopee Perforated

- 22 gr-os PLP
- Antisztatikus
- KAT I.
- hátul megkötős
- fehér, kék vagy zöld
- Csomagolás: 100 db/csomag



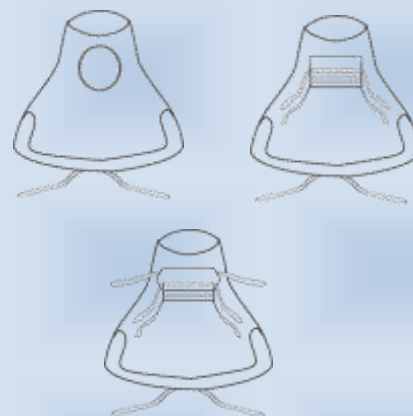
Kámzsa – Poligard

- 50gr-os PP
- Antisztatikus
- Arcnyitott
- KAT i.
- fehér
- Csomagolás: 100 db/csomag



Kámzsa – Cleanguard

- arcnyitott vagy
- hozzáépített maszkkal vagy
- hozzáépített plexis maszkkal
- KAT III.
- Antisztatikus
- Vegyvédelmi
- 4-B típusú védőruházat
- steril és nem steril változatban is!



Maszkok

Orvosi, egészségügyi maszk – PP

- 3 rétegű (2 rétegű változatban is fehér és kék)
- kiváló minőségű bőrbarát PP
- szőszmentes
- nem steril
- kényelmes fülakasztóval (fejpántos kivitelben is, csak zöld)
- egyedileg szabályozható orrmerevítés
- CE minősített
- Teljesíti az EN14683 szabvány II. típusra vonatkozó követelményeit, kiváló szűrési teljesítmény, alacsony légzés ellenállás, >99% bakteriális szűrési hatékonyság
- különböző színekben
- Csomagolás: 50 db/doboz
- további változatok: megkötős, zöld és kék színben



Maszk – széniszűrővel (29174)

- 3 rétegű
- szűri a kellemetlen szagokat
- hypoallergén, nem steril
- szűrési hatékonyság >99%, kiszűri a baktériumokat, véd a fröccsenéstől műtét/kezelés közben
- latex-mentes elasztikus gumipánttal
- anatómiailag állítható, beépített orrmerevítővel
- csomagolás: 50 db/doboz



Respirátorok

- FFP1, FFP2, FFP3 változatokban
- szeleppel vagy szelep nélkül, csésze forma vagy hajtott (FFP3)
- polipropilén
- ergonomikus finom por maszk
- kényelmes viselet, tartós
- megfelel az EN149:2011+A1:2009 követelményeinek
- használati javaslatok:
 - FFP1: nem mérgező, folyékony aeroszolok
 - FFP2: alacsony toxicitású szilárd és folyékony aeroszolok
 - FFP3: erősen mérgező szilárd és folyékony aeroszolok



További légzésvédelmi eszközök kaphatóak termékkínálatunkban, kérje ajánlatunkat!

Cipő és csizmavédők



Cipővédő – STANDARD

- 3 féle erősséggel (25, 40, 75 mikron)
- CPE (polietilén)
- egy méretű
- nagyon strapabíró
- vízálló
- kórházi, élelmiszeripari, gyógyszeripari használatra
- több színben és méretben (75 mikronos csak kék)
- Csomagolás: 100 db/csomag



Cipővédő – PERFECTLY SAFE (28656)

- rendkívül csúszásmentes
- felső rész fehér PP, alsó rész kék polietilén
- ragasztva a biztonságos tartásért
- kiválóan lélegző
- csomagolás: 50 db/csomag



Cipővédő – MED (28606)

- nem szőtt kék-fehér 40 gr PP
- fény és légáteresztő
- mintás csúszásgátlós talp
- szakadás-biztos
- kórházi használatra
- csomagolás: 100 db/csomag



Cipővédő – ESD (28602H)

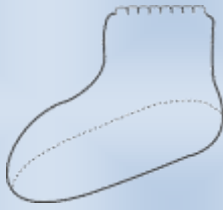
- kék PP
- antisztatikus szalaggal
- légáteresztő
- cipővédő adagolóba is
- csomagolás: 100 db/csomag

Csizmavédő – PE (2840)

- átlátszó dombornyomásos polietilén
- 60 mikron
- magasság: 47 cm, lábhossz: 38 cm
- nagyon stabil
- gumiszalaggal a jó illeszkedésért
- hús és élelmiszeripari használatra, valamint ahol magas a páratartalom és a sár
- csomagolás: 100 db/csomag



PPE I. kategóriájú cipővédők



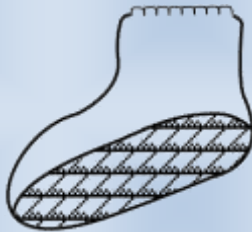
Bokavédő PVC talppal PLP 40g (OIX 11025740, OIX 11025741, OIX 11025742, OIX 11025743)

- Fehér, világoskék
- Gumírozott
- PVC talp
- Hossz: 31 cm, 33 cm
- 25 pár/csomag, 4 csomag/karton



Bokavédő antisztatikus PVC talppal PartiGuard (OIX 55006131, OIX 55006133, OIX 55006136)

- Fehér, világoskék
- Gumírozott
- 20 cm-es antisztatikus PVC talp
- Hossz: 31 cm, 33 cm, 36 cm
- 200 pár/csomag



Bokavédő csúszásgátló talppal PartiGuard (OIX 55006228, OIX 55006231, OIX 55006233, OIX 55006236)

- Fehér, világoskék
- Gumírozott
- 20 cm-es csúszásgátló talp
- Hossz: 28 cm, 31 cm, 33 cm, 36 cm, a világoskék csak 36 cm-es hosszban kapható
- 10 pár/csomag, 10 csomag/karton fehér színből

PPE III. kategóriájú cipővédők

Csizmavédő SprayGuard (OIX 55406000)

- Fehér
- 1 ponton köthető meg
- 50 pár/csomag



Csizmavédő SprayGuard PVC talppal (OIX 55406010)

- Fehér
- 2 ponton gumírozott
- Antisztatikus PVC talp
- Hossz: 36 cm
- 100 pár/csomag

Csizmavédő CleanGuard csúszásgátló talppal (OIX 55406005, OIX 55406006, OIX 55406007, OIX 55406040)

- Fehér
- 4 ponton köthető meg
- Csúszásgátló talp
- Hossz: 28 cm, 31 cm, 36 cm, 39 cm, steril kivitelben 31 cm-es hosszban kapható
- 10 pár/csomag, 5 csomag/karton, steril 1 pár/csomag, 25 csomag/karton



További PPE I. és III. kategóriába tartozó termékek kaphatóak termékkínálatunkban!

ANTIBAKTERIÁLIS SZENNYFOGÓ SZŐNYEG

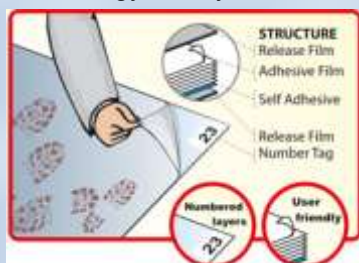


A lábtörlő használata megakadályozza, hogy akaratlanul, nagy mennyiségű szennyeződést hordjunk be a műtőbe, a cipőtálpához tapadva. Az erős tapadású fólia lábtörlő az állandó költségek csökkenését és optimális védelmet kínál. A többrétegű (30 és 60 rétegű) szennyfogó szőnyeg minden rétegen számozással ellátott polietilén fóliából és egy réteg vinyl hátlapból áll.

A fehér színű fóliák felső felülete anti-mikrobális adalékot tartalmazó ragasztóval van bevonva, így megakadályozza a lábbelik talpára, kocsikerekekre tapadt szennyeződések (mechanikai, biológiai), mikrobák behurcolását.

Felhasználási területek:

- Egészségügy (műtők előtere, koraszülött osztály, intenzív osztály, stb.)
- Ipar: tisztatér, biológiai és nukleáris ipar, félvezető ipar, stb.
- Egyéb helyek, ahol meg kell felelnie magas higiéniai követelményeknek



Elérhető méretek:

- 90x45 cm
- 115x45 cm
- 115x60 cm
- 115x90 cm
- 152x91 cm

Ígérem szerint lehetőség van más méret és szín gyártására.



Az adalék az alábbi baktériumok és gombák továbbszaporodását gátolja		
Baktériumok		Gombák
Gram-negatív	Gram-pozitív	
Achromobacter parvulus	Bacillus cereus var. mycoides	Aspergillus foetidus
Alcaligenes faecalis	Bacillus subtilis	Aspergillus niger
Azotobacter vinelandii	Brevibacterium ammoniagenes	Aspergillus oryzae
Enterobacter aerogenes	Cellulomonas sp.	Aureobasidium pullulans
Escherichia coli	Sarcina lutea	Candida albicans
Flavobacterium suaveolens	Staphylococcus aureus	Chaetomium globosum
Nitrobacter agilis	Staphylococcus epidermidis	Cladosporium resinae
Proteus vulgaris	Streptococcus pyogenes	Gliocladium fimbriatum
Pseudomonas aeruginosa	Streptomyces albus	Lentinus lepideus
Pseudomonas cepacia		Lenzites trabea
Pseudomonas fluorescens		Mucor rouxii
Pseudomonas oleovorans		Penicillium funiculosum
Salmonella typhosa		Penicillium variabile
		Phoma herbarum
		Rhizopus stolonifer
		Rhizoglyphus nigra
		Rhizotorula rubra
		Saccharomyces cerevisiae
		Trichophyton mentagrophytes



Cikkszám	Cikknév	Mennyiségi egység	Karton bontható
45x115			
OAV 451151630B	Szennyfogó szőnyeg (antibakteriális), 45x115, 30 lapos, kék, 16 db/doboz	16darab	igen
OAV 451151630W	Szennyfogó szőnyeg (antibakteriális), 45x115, 30 lapos, fehér, 16 db/doboz	16darab	igen
OAV 45115460B	Szennyfogó szőnyeg (antibakteriális), 45x115, 60 lapos, kék, 4 db/doboz	4darab	nem
OAV 45115460G	Szennyfogó szőnyeg (antibakteriális), 45x115, 60 lapos, szürke, 4 db/doboz	4darab	nem
OAV 45115460W	Szennyfogó szőnyeg (antibakteriális), 45x115, 60 lapos, fehér, 4 db/doboz	4darab	nem
OTS TOPMAT 1	Szennyfogó szőnyeg, TOPMAT, antibakteriális, 30 lapos, 10 db/doboz, kék	10darab	nem
60x115			
OAV 601151630B	Szennyfogó szőnyeg (antibakteriális), 60x115, 30 lapos, kék, 16 db/doboz	16darab	igen
OAV 601151630W	Szennyfogó szőnyeg (antibakteriális), 60x115, 30 lapos, fehér, 16 db/doboz	16darab	igen
OAV 60115460B	Szennyfogó szőnyeg (antibakteriális), 60x115, 60 lapos, kék, 4 db/doboz	4darab	nem
OAV 60115460G	Szennyfogó szőnyeg (antibakteriális), 60x115, 60 lapos, szürke, 4 db/doboz	4darab	nem
OAV 60115460W	Szennyfogó szőnyeg (antibakteriális), 60x115, 60 lapos, fehér, 4 db/doboz	4darab	nem
OTS TOPMAT 2	Szennyfogó szőnyeg, TOPMAT, antibakteriális, 30 lapos, 10 db/doboz, kék	10darab	nem
90x115			
OAV 901151030W	Szennyfogó szőnyeg (antibakteriális), 90x115, 30 lapos, fehér, 10 db/doboz	10darab	nem
OAV 901151030B	Szennyfogó szőnyeg (antibakteriális), 90x115, 30 lapos, kék, 10 db/doboz	10darab	nem
OAV 90115460W	Szennyfogó szőnyeg (antibakteriális), 90x115, 60 lapos, fehér, 4 db/doboz	4darab	nem
OAV 90115460B	Szennyfogó szőnyeg (antibakteriális), 90x115, 60 lapos, kék, 4 db/doboz	4darab	nem
OAV 90115460G	Szennyfogó szőnyeg (antibakteriális), 90x115, 60 lapos, szürke, 4 db/doboz	4darab	nem
OTS TOPMAT 3	Szennyfogó szőnyeg, TOPMAT, antibakteriális, 30 lapos, 10 db/doboz, kék	10darab	nem
60x90			
OTS TOPMAT 4	Szennyfogó szőnyeg, TOPMAT, antibakteriális, 30 lapos, 10 db/doboz, kék	10darab	nem

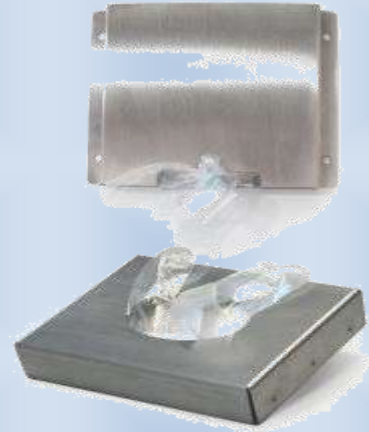
FONTOS!

A 30 lapos szőnyegek (kivéve a 90x115) bonthatóak 8 db/dobozra!!

Több karton vásárlása esetén további kedvezményeket tudunk nyújtani!

Egyszer használatos felszerelések adagolás, tárolás

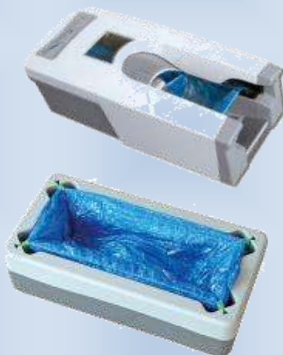
Kesztyűkhöz



Sapka, hajvédő, maszk, kötény, köpeny



Cipővédőkhöz



A cipővédő adagolókhöz tartozó cipővédő termékek megtalálhatóak termékínálatunkban! Kérje ajánlatunkat.

TÖRLŐK

Ipari törlők

Extra törlő

A DuPont Sontara EC alapanyagból készült törlők nedvszívó gyorsasága lényegesen nagyobb, mint a hasonló törlőkendőké. Nem tartalmaz kötőanyagokat, impregnált vegyszereket, adalékokat, így ezek nem maradnak a felületen a tisztítás után. Szősz- és szakadásmentes, vegyszerálló törlőkendő száraz és nedves felhasználásra egyaránt. Türkiz és fehér színben, tekercs és lap formájában, több méretben kapható.

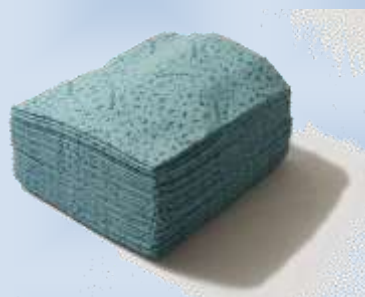


Polírtörlő

A polírtörlő antistatikus és viszkózsálakból készített rendkívül puha polírozó kendő. Puha, karc-, szősz- és szakadásmentes. Laza hálós szerkezetű, rendkívül jó nedvszívó, biológiailag lebomló. Türkiz és fehér színben, tekercs és lap formájában, több méretben kapható.

Polytex

Megerősített szerkezetű polipropilénből készített törlő kendő. Erős és gazdaságos, kiválóan alkalmas sűrű állagú folyadékok, festékek, és olaj felszívására. Nagy felszívóképességű, szőszmentes, kicsavarható. 75 g/m² tömegű, kék színű, lap formájában, több méretben kapható törlő.



Stenciltörlő

Az elektronikai ipar számára legfontosabbak a forraszpaszta nyomtató gépeken alkalmazott, a stencillemez alsó oldalának automatikus tisztítására szolgáló törlőtekerccsek. Standard, és egyedi méretben is kapható a stenciltörlő tekercs. A gép típusától függően a tekercs anyaga vagy papír, vagy műanyag. Géptípusok, melyekhez standard tekerccsek talál: DEK, MPM, EKRA, Panasonic, SMTech/Quad.

Speciális törők

WW3009, WW3009N

Poliészter törő, Ezeket a törőket 10, és 100-as tisztatéri osztályban történő felhasználásra tervezték, ahol a részecskék, az ártalmas ionok és NVR (Nem Illékony Maradvány) számát minimalizálni kell.

3009N mosható és 100-as tisztatéri osztályú területen csomagolt. Magas teljesítmény alacsony áron minden tisztatéri környezetbe. Mindkét törőt a legmodernebb technológiával vágják, hogy megelőzzék a részecskék vagy szőszök keletkezését.



KM WW2109

Nem szőtt törők a DuPont Sontara anyagából, kivételesen jó törő képességgel. A DuPont által szabadalmazott „Spunlace” technológia, ahol a cellulózt és a poliésztert összekeverve magas nyomású vízsugárral lap szerkezetre alakítják. Ez az eljárás a törőt erőssé teszi úgy nedves, mint száraz állapotban és nedves törés esetén sok vizet szív magába.



PROSAT COSTUM 850

Polipropilén, 70% isopropanol alkohollal és 30% ioncserélt vízzel nedvesített törő. A csomag könnyen nyílik, a törők készek az egyenkénti hozzáférésre, használat után a csomag visszazárható, így a törők nem száradnak ki. A PROSAT Custom különlegesen tiszta, mindenféle hozzáadott anyagtól mentes, olvasztva fúvott polipropilén törő

PC-99 (Polywipe-C)

- 100% poliészter anyagból, hurkolt kötéssel készült törőkendő
- Puha, karcmentes
- ISO 4-es tisztatér
- Jó nedvszívó, kopás és vegyszerálló
- Méret: 9”x9”, de egyedi méretben is rendelhető
- Szín: fehér, kék
- Kiszerelés: fehér: 150 db/csomag, 12 csomag/doboz, kék: 300 db /csomag, 5 csomag/doboz



QT1-1212 (Quiltec I)

- Kétrétegű, steppelt poliészter anyagú törőkendő
- ISO 4-es tisztatér
- Kiváló nedvszívó oldószerrel, kopás és vegyszerálló
- Méret: 4”x4”
- Szín: fehér, kék
- Kiszerelés: fehér: 300 db/csomag, 12 csomag/doboz, kék: 300 db /csomag, 8 csomag/doboz



Felhívjuk figyelmüket, hogy a fenti lista nem teljes, további típusú, méretű és felhasználású törőkendők találhatóak meg termékínálatunkban!

SZEMÜVEGEK

Kép	Cikkszám	Megnevezés	Anyag / Tulajdonság / Szín	Minősítése	Méret	Kiszerezés
	OCL CLV 01	Arcpajzs, párasodásmentes	teljes arcot fedő	EN 166, ED 686/89/CE, PPE II	Állítható	20 db/doboz, egyesével fóliázva
	OMK SE1116	Szemüveg, párasodásmentes	Látás szög 220 fok, cseppmentes, zöld	EN 166, ED 686/89/CE, PPE II		10 db/doboz, egyesével fóliázva
	OCL CLO 03	Szemüveg, párasodásmentes	Látás szög 220 fok, cseppmentes, áttetsző színtelen	EN 166		10 db/doboz, egyesével fóliázva
	ORG 1003	Szemüveg, munkavédelmi, 100% polikarbonát keret és szár, lencséje víztiszta polikarbonát	2,2mm vastag, korrekciós szemüveg főle is felvehető, felpattanó szilárd részekkel ellen véd	EN166	Egy méret	1 db, egyesével fóliázva
	OFM 85105	Szemüveg, munkavédelmi, BLUE, KAT.II, karcálló, párasodás- mentes	Karcálló, párasodás- mentes, cserélhető lencse, integrált oldalvédelemmel,	KAT II., EN166		db (10 db/doboz)
	OFM 85106	Szemüveg, munkavédelmi, karcálló	Karcálló, integrált oldalvédelemmel	KAT I.		db (10 db/doboz)

Felhívjuk figyelmüket, hogy a fenti lista nem teljes, további típusú, szemüvegek és kiegészítők találhatóak meg termékínálatunkban!

MOSHATÓ ÉS AUTOKLÁVOZHATÓ KLUMPÁK

nordiska+

Kép	Cikkszám	Termék	Tulajdonságok	Szín	Méret
	40100	Klumpa, munkavédelmi, NORDISKA, Klimaflex Classic 400, szellőzőnyílások nélkül	poliuretán, csúszásmentes talp, 85 fokon mosható, antisztatikus, baktérium-taszító, ellenáll a savaknak	fehér, zöld, kék, piros	36-46
	40200*	Klumpa, munkavédelmi, NORDISKA, Klimaflex Classic 400, szellőzőnyílások nélkül, sarokpánttal	poliuretán, csúszásmentes talp, 85 fokon mosható, antisztatikus, baktérium-taszító, ellenáll a savaknak Speciális design, nem küldhető vissza a gyártónak!	fehér, zöld, kék, piros	36-46
	40300	Klumpa, munkavédelmi, NORDISKA, Klimaflex Classic 400, szellőzőnyílásokkal	poliuretán, csúszásmentes talp, 85 fokon mosható, antisztatikus, baktérium-taszító, ellenáll a savaknak	fehér, zöld, kék, piros, sárga, korall, lime, égbék, fuchsia, aqua	36-46
	40400*	Klumpa, munkavédelmi, NORDISKA, Klimaflex Classic 400, szellőzőnyílásokkal, sarokpánttal	poliuretán, csúszásmentes talp, 85 fokon mosható, antisztatikus, baktérium-taszító, ellenáll a savaknak Speciális design, nem küldhető vissza a gyártónak!	fehér, zöld, kék, piros, sárga, korall, lime, égbék, fuchsia, aqua	36-46
	40500*	Klumpa, munkavédelmi, NORDISKA, Klimaflex Classic 400, szellőzőnyílásokkal, perforált felsőrésszel	poliuretán, csúszásmentes talp, 85 fokon mosható, antisztatikus, baktérium-taszító, ellenáll a savaknak Speciális design, nem küldhető vissza a gyártónak!	fehér, zöld, kék, piros	36-46
	40600*	Klumpa, munkavédelmi, NORDISKA, Klimaflex Classic 400, szellőzőnyílásokkal, perforált felsőrésszel, sarokpánttal	poliuretán, csúszásmentes talp, 85 fokon mosható, antisztatikus, baktérium-taszító, ellenáll a savaknak Speciális design, nem küldhető vissza a gyártónak!	fehér, zöld, kék, piros	36-46
	80100	Klumpa, munkavédelmi, NORDISKA, Klimaflex Classic 800, zár sarokkal, szellőzőnyílások nélkül	poliuretán, csúszásmentes talp, 70 fokon mosható, antisztatikus, kivehető és 30 fokon mosható PU betét	fehér, kék	36-47
	80300*	Klumpa, munkavédelmi, NORDISKA, Klimaflex Classic 800, zár sarokkal, szellőzőnyílásokkal	poliuretán, csúszásmentes talp, 70 fokon mosható, antisztatikus, kivehető és 30 fokon mosható PU betét Speciális design, nem küldhető vissza a gyártónak!	fehér, kék	36-47
	30300	Klumpa, munkavédelmi, NORDISKA, Klimaflex Clean Clog, sarokpánt nélkül, autoklávozható	PVC, csúszásmentes talp, antisztatikus, 100 fokon mosható, 134 fokon autoklávozható	fehér, zöld, kék	34/35 - 46/47
	30400	Klumpa, munkavédelmi, NORDISKA, Klimaflex Clean Clog, sarokpánttal, autoklávozható	PVC, csúszásmentes talp, antisztatikus, 100 fokon mosható, 134 fokon autoklávozható	fehér, zöld, kék	34/35 - 46/47

Kép	Cikkszám	Termék	Tulajdonságok	Szín	Méret
	40402-00*	Klumpa, munkavédelmi, NORDISKA, Klimaflex Classic 400 Color Mix, szellőzőnyílásokkal, sarokpánttal	poliuretán, csúszásmentes talp, 85 fokon mosható, antisztatikus, baktérium-taszító, ellenáll a savaknak Speciális design, nem küldhető vissza a gyártónak!	kék/fehér, kék/zöld, kék/piros, kék/égbék, kék/aqua, kék/fuchsia, kék/korall, kék/lime, kék/sárga	34/35, 36-46, 47/48, 49/50
	40401-00*	Klumpa, munkavédelmi, NORDISKA, Klimaflex Classic 400 Color Mix, szellőzőnyílásokkal, sarokpánttal	poliuretán, csúszásmentes talp, 85 fokon mosható, antisztatikus, baktérium-taszító, ellenáll a savaknak Speciális design, nem küldhető vissza a gyártónak!	zöld/fehér, zöld/kék, zöld/piros, zöld/égbék, zöld/aqua, zöld/fuchsia, zöld/korall, zöld/lime, zöld/sárga	34/35, 36-46, 47/48, 49/50
	40400-01*	Klumpa, munkavédelmi, NORDISKA, Klimaflex Classic 400 Color Mix, szellőzőnyílásokkal, sarokpánttal	poliuretán, csúszásmentes talp, 85 fokon mosható, antisztatikus, baktérium-taszító, ellenáll a savaknak Speciális design, nem küldhető vissza a gyártónak!	fehér/zöld, fehér/kék, fehér/piros, fehér/égbék, fehér/aqua, fehér/fuchsia, fehér/korall, fehér/lime, fehér/sárga	36-46
	45301	Klumpa, munkavédelmi, NORDISKA, Klimaflex Air Gel, szellőzőnyílásokkal, sarokpánt nélkül	poliuretán, csúszásmentes talp, 85 fokon mosható, antisztatikus, kivehető talpbetét, zselépárnával támogatott sarok	zöld, kék, piros	36-46
	45401*	Klumpa, munkavédelmi, NORDISKA, Klimaflex Air Gel, szellőzőnyílásokkal, sarokpánttal	poliuretán, csúszásmentes talp, 85 fokon mosható, antisztatikus, kivehető talpbetét, zselépárnával támogatott sarok Speciális design, nem küldhető vissza a gyártónak!	zöld, kék, piros	36-46
	95409	Talpbetét, NORDISKA Klimaflex Classic 800-hoz	Antisztatikus, poliuretán, mikroszálas, 60 fokon mosható	fekete	35-47
	97800	Zokni, NORDISKA, Comfosafe, egyszer használatos 400 pár	pamut, egyszer használatos	fehér	univerzális, az ár 400 párra vonatkozik
	96005	Toll, NORDISKA, fekete		fekete	
	47110**	Klumpatartó állvány, NORDISKA, Klimaflex, fehér porszórt acél	fehér porszórt acél, 16 pár klumpa részére, feliratozható, könnyen tisztítható	fehér	107x112cm for 16pairs
	47115**	Klumpatartó állvány, NORDISKA, Klimaflex, rozsdamentes acél	rozsdamentes acél, 16 pár klumpa részére, feliratozható, könnyen tisztítható	ezüst	107x112cm for 16pairs

TISZTATÉRI TAKARÍTÓESZKÖZÖK

Tengerész mop rendszer



- ISO 3
- Félvezető ipar, gyógyszergyártás, biotechnológiai és orvostechikai ipar
- masszív poliészter
- kompatibilis vegyi anyagok és fertőtlenítőszeres széles palettájával
- 3 típus: original, textúrált, long
- Steril változatban is

EL

2621/80

2601

2720

2700

2650 with
wringer 2710

2757 with
wringer 2710

2646

2725

2643

2645

2640

2641

A71612

Vertiklean mop rendszer



ISO 4
 Egyszer használatos
 Remekül elérhetőek vele a sarkok és a mennyezet
 Poliészter anyag, tiszta észter habhoz laminálva, amely kiváló dörzsölési ellenállást biztosít
 kompatibilis vegyi anyagok és fertőtlenítőszeres széles palettájával
 3 méretben
 Steril változatban is

VK

2650 with
 wringer 2710

2700



2757 with
 wringer 2756



Now with
 blue wheels

2710



2665



2651A



2643



2645



2725



2746

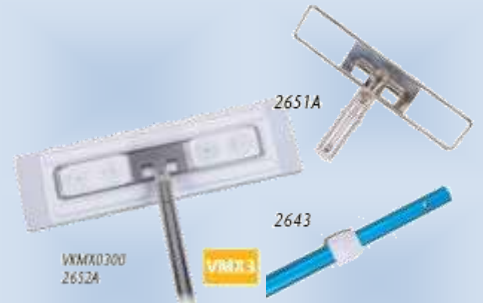


Vertiklean MAX mop rendszer



Mop Head VKMX0100
Frame 2651A
Handle 2645

ISO 5
Egyszer használatos
Remekül elérhetőek vele a sarkok és a mennyezet
Poliészter anyag, tiszta észter habhoz laminálva, amely kiváló
dörzsölési ellenállást biztosít
kompatibilis vegyi anyagok és fertőtlenítőszeres széles
palettájával
3 méretben
Steril változatban is



2757 with optional
Slinger 2759

2700



2756



Now with
blue wheels

2767



Frame
2765

2770-KIT
heavy-duty
casters



2769-KIT
standard casters



2771-KIT
standard casters



2650 shown with
wringer 2710



2650 shown with
Slinger 2750



Additional Wringer Options
for 2650:



Frame 2766



2772-KIT features
heavy-duty casters



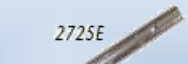
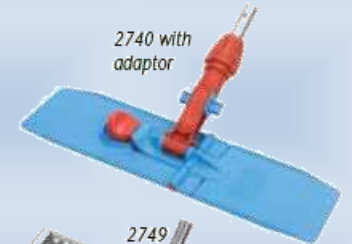
2743

Quick Task mop rendszer



- ISO 4, 5
- kötött poliészter vagy mikroszálás
- kompatibilis vegyi anyagok és fertőtlenítőszeres széles palettájával
- Steril változatban is

QT



EasyCurve fel- és falmosó rendszer



- ISO 5
- gyógyszeripar, orvostechnikai eszköz gyártás, kórház, gyógyszertár és egyéb kritikus terület
- használható padlóra, falra, mennyezetre
- ívelt fej
- kompatibilis vegyi anyagok és fertőtlenítőszeres széles palettájával
- Poliészterrel laminált habszivacs
- Steril változatban is



Easysat felmosó rendszer



- komplett felmosó rendszer
- Könnyű és gyors felhasználás
- Tartós és gazdaságos
- cserélhető mop: BLVKMOP, TBLVKMOP steril és nem steril változatban is
- Méret: 55x46x12 cm
- Kiszerezés: 1 db/doboz



Egészségügyi egyszer használatos fogyóeszközök

Cikkszám	Megnevezés	Anyag / Tulajdonság	Méret	Kiszerezés
ORG 1441	Ágytál, műanyag, fedővel			db
ORG ENEMA	Beöntő szett, ENEMA			db
ORG 1457X	Betegjelölő karszalag, fehér(felnőtt), kék v. rózsaszín (gyerek), 100 db/doboz			doboz (100 db/doboz)
ORG 1222	Előke, fogászati, 3 rétegű, kék 100 db/csomag	10 cm-es zsebbel, kötővel	40x50 cm	csomag (100 db/csomag)
ORG 1311i-3	Fecskendő, steril, insulin, 3 részes, tű nélkül 100 db/csomag		1 ml	csomag (100 db/csomag)
ORG 130110	Fecskendő, steril, két részes, tű nélkül, 100 db/doboz		10 ml	doboz (100 db/doboz)
ORG 13012	Fecskendő, steril, két részes, tű nélkül, 100 db/doboz		2 ml	doboz (100 db/doboz)
ORG 130120	Fecskendő, steril, két részes, tű nélkül, 100 db/doboz		20 ml	doboz (100 db/doboz)
ORG 13015	Fecskendő, steril, két részes, tű nélkül, 100 db/doboz		5 ml	doboz (100 db/doboz)
ORG 1467	Gél, EKG		260gr	db
ORG 1446N-L	Gél, ultrahang, lágyballonos		5 l	db
ORG 1002	Gumiujj, latex, fehér, 100 db/csomag	latex	L	csomag (100 db/csomag)
ORG HZS	Hullazsák, fekete fólia, fehér zippzárral	fekete fólia fehér zippzárral	200*90cm	db
ORG 1464	Hurkapálca, fa 100 db/csomag		45 cm	csomag (100 db/csomag)
ORG 1464	Hurkapálca, fa, 100 db/csomag		45 cm	csomag (100 db/csomag)
ORG 1454X	Hüvelytükör, egyszer használatos, műanyag 100 db/doboz		S-L	doboz (100 db/doboz)
ORG 1454X	Hüvelytükör, steril		S-L	db
ORG 1401	Infúziós szerelék, 1,5 m PVC csővel, 12ml cseppkamrával	PE cseppszabályozó, luer lock tűcsatlakozással, latex közdarabbal		db
ORG 1458CS	Karszalag, vérvételi, csatos			db
ORG 1433X	Katéter, ballon 10db/csomag		8CH-22CH	csomag (10 db/csomag)
ORG 1452	Kenetvételi pálca 100 db/doboz			doboz (100 db/doboz)
ORG 1459	Köldökcsat 100 db/doboz			doboz (100 db/doboz)
ORG 121045F	Kötény, polietilén, 45 mikron fehér 100 db/csomag	polietilén	80x120	csomag (100 db/csomag)
ORG LMD	Lázmérő, digitális			db
ORG LMHM	Lázmérő, higanymentes, 12 db/doboz			doboz (12 db/doboz)
ORG 1602	Lepedő, gumi, 10 m		90 cm	tekercs
ORG 1614	Lepedő, matracvédő, PE fólia, gumis, kék 10 db/csomag		210x90 cm	csomag (10 db/csomag)
ORG 1604	Lepedő, nem szőtt textil, zöld	nem szőtt textil	80x200cm	db
ORG 1606	Lepedő, papír, PE bevonattal, kék		60x 50 cm	tekercs
ORG 1460	Nyelvlapoc, fa 100 db/csomag		15 cm	csomag (100 db/csomag)

Cikkszám	Megnevezés	Anyag / Tulajdonság	Méret	Kiszerezés
ORG 1417	Orrkanül			db
ORG 1416	Oxigén maszk			db
ORG 1416F	Oxigén maszk felnőtt			db
ORG 1416X	Oxigénmaszk, felnőtt vagy gyerek			db (100 db/karton)
ORG 1452	Pálca, kenetvételi, citológiai brush 100 db/csomag			doboz (100 db/doboz)
ORG 02051	Papírlapedő, orvosi, 2 rétegű, prémium, hófehér		60x50	tekercs (6 tekercs/karton)
ORG 04051	Papírlapedő, orvosi, 2 rétegű, prémium, hófehér		60x100	tekercs (6 tekercs/karton)
ORG 01042	Papírlapedő, orvosi, 2 rétegű, újrahasznosított anyagból		60x50	tekercs (6 tekercs/karton)
ORG 03042	Papírlapedő, orvosi, 2 rétegű, újrahasznosított anyagból		60x100	tekercs (6 tekercs/karton)
ORG 1442NS	Pohár, vizeletes, csavaros fedővel 250 db/csomag		100 ml	csomag (250 db/csomag)
ORG 1442S	Pohár, vizeletes, steril, csavaros fedővel 250 db/csomag		100 ml	csomag (250 db/csomag)
ORG 1412X	Redon drain		10CH-18CH	db
ORG 1410X	Redon palack, 400 ml		10CH-16CH	db
ORG 1221X	Ruha, Doctor Set, egyszerhasználatos, PP rövid ujjú felsővel, két zsebbel, sötétkék	PP	L-2XL	szett
ORG 1383X	Szikepenge, steril 100 db/doboz		10-23	doboz (100 db/doboz)
ORG 1419X	Tubus, endotracheális, steril, ballonnal 10 db/doboz		2,5-10 mm	doboz (10db/doboz)
ORG 1422X	Tubus, Mayo, sterilizálható, műanyag	műanyag	2-4	db
ORG 130X	Tű, injekciós, steril, egyszer használatos 100 db/doboz	nem toxikus, nem pirogén, rozsdamentes acél cső, műanyag védőkupak	18G-26G	doboz (100 db/doboz)
ORG 1377X	Tű, szárnyas 100 db/doboz		18G-25G	doboz (100 db/doboz)
ORG 1620	Vattatekercs, fogászati, fehér 300gr/doboz		1.0x3.8 cm	doboz (300gr/doboz, 20 doboz/karton)
ORG 1378X	Vénakanül 100 db/doboz		14G-24G	doboz (100 db/doboz)
ORG 145CS	Vérvételi karszalag, csatos			db (50 db/doboz)
ORG 1456FH	Vesetál, műanyag, fehér 10 db/csomag			csomag (10 db/csomag)
ORG 1456P	Vesetál, papír 100 db/csomag			csomag (100 db/csomag)
ORG 1445F	Vizelő kacsa, férfi, műanyag		1 l	db
ORG 1443F	Zsák, vizeletes, felnőtt, T-csapos 250 db/csomag		2 l	csomag (250 db/csomag)