

## Kárhelyzíni beavatkozó védőkészlet (T)

### Rendeltetése

Vegy szennyeződés (toxikus gázok, gőzök, aeroszolok és cseppek) körülményei között a személyi állomány védelme, valamint megakadályozni a nyitott bőrfelületek, illetve a ruházat szennyezett felületekkel való érintkezését. Vegyibaleset- vagy katasztrófaelhárítási feladatokat végző állomány egyéni védőeszközeként használható.

### VISPRO M-3 álarc

Általános célú védőeszköz. Az álarctest szilikonból készül, mely nem irritálja a bőrt, ellenáll az agresszív vegyi anyagoknak és kiváló időjárásálló tulajdonságokkal rendelkezik. Az arcra felfekvő dupla peremes kialakítás lehetővé teszi, hogy egy univerzális méret minden arcformánál és nagyságnál hermetikus zárást biztosítson. A belső maszk megakadályozza a látómező bepárasodását és minimálisra csökkenti a kilélegzett széndioxid újbóli belégzését. A közel teljes látóteret biztosító látómező anyaga optikailag tiszta, törhetetlen polikarbonát, belső reflexiót csökkentő kialakítással. A központi kialakítású ki és belégzőszelep / beszédmembrán egység kialakítása is a látómező növelését szolgálja. Az álarctest az EN 148-1 szabvány szerinti (RD 40x1/7") szűrőbetét csatlakozóval rendelkezik. Az álarcot egy ötpontos fejszalaggal lehet rögzíteni, könnyen kezelhető, és stabil felfekvést biztosít az arcon és a fejen. Az álarc nyakpántja révén hordozható, így alkalmazásra készen mindenkor rendelkezésre állhat.

### A2B2E2K2P3 RD kombinált szűrőbetét

A gázálarchoz csatlakoztatva megszűri a belélegzett levegőt a környezetbe került toxikus gázoktól, gőzöktől, aeroszoloktól.

### Védőoverall (Tychem C)

Kiváló tulajdonságú, könnyű csuklyás overall, amely az elején húzózárral és öntapadó csikkal zárható takaróval van ellátva. A varrások hegesztéssel fedettek. Ujj és nadrágszára gumírozott. III. kategóriájú vegyvédelmi ruha, mely az alábbi típus követelményeket elégti ki:

- 3B Típus - folyadékokkal szemben zárt
- 4B Típus - permetekkel szemben zárt
- 5B Típus - szilárd részecskékkel szemben zárt
- 6B Típus - fröccsenés ellen korlátozottan zárt

Teljesíti az EN 340, EN 14605 /vegyszerállóság/, EN 14605, EN ISO13982-1, EN 13034, EN 14126 :2003 / fertőző anyagokkal szembeni védelem/. Védelmet biztosít közepes és magas koncentrátságú szerves és szervetlen vegyszerek átbocsátásával szemben, továbbá tömény vizes sóoldat, tömény szervetlen savak és bázisok, veszélyes szilárd részecskék és/vagy por, agresszív tisztítószer, testnedv, vér és a vérből származó korrozók stb. M-L-XL-XXL méretben készül.

### Cipő és lábszárvédő (Tychem C)

Védi a lábbelit, illetve a nadrágszárát a környezetbe kerülő szennyeződésektől. Egy méretben készül, felső pereme gumírozott, a lábfej részen pedig két szalaggal átköve megfelelően rögzíthető a lábbelik felett.

### Védőkesztyű - Comatril S 30

Megakadályozza a kéz szennyezett felületekkel való érintkezését. Védelmet nyújt közepes koncentrátságú vegyszerekkel, oldószerekkel és festékekkel szemben, kopás és dörzsálló a tenyér rész "rácsos szatén" kiképzésének köszönhetően. Anyaga 100%-os pamut-bolyhos belső felületű nitrilgumi oleoprén. S-M-L-XL méretekben készül. Kielegtíti az EN 388 /mechanikai kockázatok/, EN 374 /vegyvédelmi képesség, mikrobiológia védelem/, EN 420 /általános védelem/ követelményeit.

### Hordtáska

Vállhevederrel ellátott PTP-táska a készlet összetevőinek tárolásához.

### Belégzési ellenállás:

- 30 l/perc levegőáramnál:  $0,12 \pm 0,06$  mbar
- 25x2 l/perc levegőáramnál:  $1,24 \pm 0,06$  mbar

### Kilégzési ellenállás:

- 95 l/perc levegőáramnál:  $0,52 \pm 0,07$  mbar
- 25x2 l/perc levegőáramnál:  $1,84 \pm 0,06$  mbar

Effektív látómező:  $92,26 \pm 2\%$

Álarctest csatlakozó: EN 148-1 szabványnak megfelelő (RD 40mm x 1/7")

A készlet tömege: max. 1450



### RESPIRATOR Zrt.

1097 Budapest, Illatos út 9.

Tel: +36 1 280 6905 ▪ Fax: +36 1 280 5794

www.respirator.hu ▪ info@respirator.hu

