

# LIČNA ZAŠTITNA OPREMA

## KOMPLET C

- ZAŠTITA NISKIH I SREDNJE VISOKIH USEVA U PLASTENIKU
- ZAŠTITA VOĆNJAKA I VIINOGRADA, TRAKTOR SA KABINOM SA FILTEROM
- ZAŠTITA NISKIH RATARSKIH USEVA, TRAKTOR BEZ KABINE

**Milbo**<sup>®</sup>  
ZAJEDNO DO BEZBEDNOSTI

SRPS OHSAS  
18001:2008



MP CENA  
4208,00 din  
**3850,00 din**

VP CENA  
3208,00 din





# LIČNA ZAŠTITNA OPREMA

## KOMPLET C



### MIDI MASK

Polumaska od termoplastične gume, sa izduvnim ventilom za minimalni otpor pri disanju. Elastične podesive trake, otvori za dva izmenjiva filtera proizvedena u skladu sa standardom EN 14387. Koristi se za hemijsku i petrohemijsku industriju, pri proizvodnji đubriva, u laboratorijama, medicini, farmaciji, poljoprivredi, građevini itd.

**EN 140**

### P3 FILTER - PAR



### MARTCARE IV

Zaštitne naočare sa polikarbonatnim sočivom, sa ventilima (IV - indirektna ventilacija). Optička klasa sočiva 1, pružaju zaštitu od udara čestica srednje brzine do 120 m/s, tečnih kapljica i krupnih čestica prašine. Imaju mekani PVC ram i elastičnu traku za podešavanje obima. Koriste se u drvoprerađivačkoj industriji, prilikom sečenja drveta i gvožđa, u građevinskoj industriji, u poljoprivredi, za farbanje, krečenje i sl.

**EN 166 1.B.3.4**



### GREBE

Nitrilne flocirane rukavice sa reljefnom površinom na dlanu i prstima. Debljina 0,38 mm, dužina 33 cm. Pogodne za upotrebu u industriji, poljoprivredi i domaćinstvu.

Veličina 7-11

**EN 388 4101**

**EN 374 JKL**



### TYVEK® CLASSIC XPRT

Zaštitni kombinezon ergonomskog oblika za udoban rad. Trodelna, ergonomski oblikovana kapuljača ne ograničava vidno polje, ima dobru zaptivenost oko ivica kada se koriste maske za lice. Štiti od različitih vrsta neorganskih hemikalija slabije koncentracije i čestica većih od 1 µm, od radioaktivnih čestica, od suvih čestica tipa 5 i od ograničenog prskanja hemikalija tipa 6. Paropropusan je, lako se odlaze na otpad i ne sadrži halogena jedinjenja. Ima Tyvek® patent rajsferšlus kojim se lako rukuje čak i sa rukavicama zbog većeg zatvarača, preklop iznad rajsferšlusa, elastične trake bez lateksa na krajevima rukava i nogavica i oko struka. Krajevi rukava se ne pomeraju uvis prilikom rada (nije potrebna omča oko palca), šavovi su urađeni pomoću nove, napredne tehnologije. Koristi se u agrohemiji, za rad sa azbestom, u automobilskoj industriji, hemijskoj industriji, prilikom dekontaminacije zagađenog zemljišta i radnih lokacija, u službama za hitne intervencije, pri preradi hrane, odlaganju opasnih materija na otpad, industrijskom čišćenju i održavanju, u medicini i pri izlaganju biološkim opasnostima, u farmaceutskoj industriji itd.

Veličina M-XXXL

**Kategorija III**

**Tip 5b (EN ISO 13982-1:2004 + A1:2010)**

**Tip 6b (EN 13034:2005 +A1 2009 - nova metoda testiranja:**

**EN ISO 17491-4:2008 metod A)**

**EN 14126:2003, EN 1149-5:2008, EN 1073-2**



KATEGORIJA III

TIP 5

TIP 6

EN 1149-5

EN 1073-2

EN 14126

