

Semperguard Nitril Xtra Lite, pak.=100 kos.



Zunanji material: nitril
Lastnosti: visoka spretnost ,
primerne za ravnanje z živili
Manšete: manšeta
Znamke: Semperguard
Predpis: EN 455 , EN ISO 374-1 ,
EN ISO 374-2 , EN ISO 374-5
Zaščitne lastnosti:
zaščita pred kemikalijami

| | ŠT. IZD. | VELIKOST |
|--|----------|----------|
| | SG-006S | S |
| | SG-006M | M |
| | SG-006L | L |
| | SG-006XL | XL |

PREDPISI za Semperguard Nitril Xtra Lite, pak.=100 kos.

EN
455

EN ISO 374-1

EN ISO 374-2

EN ISO 374-5

EN 455 | Medicinske rokavice za enkratno uporabo



Standard EN 455 določa zahteve in preskusno metodo za tesnjenje medicinskih rokavic za enkratno uporabo. Zahteve glede kemične odpornosti niso navedene. Več informacij najdete tukaj.

EN ISO 374-1 | Zaščita rok pred kemikalijami in mikroorganizmi



Ta del predpisa EN 374-1 določa zahteve za zaščitne rokavice, namenjene zaščiti uporabnika pred nevarnimi kemikalijami in določa oznake, ki jih je potrebno uporabiti.

Več informacij najdete tukaj.

Ustrezna stopnja zmogljivosti izdelka je navedena v opisu le-tega.

Novo označevanje zaščitnih rokavic za zaščito pred kemikalijami

| NOVO: Oznake glede na EN ISO 374:2016 | | |
|---------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| TIP A | EN ISO 374-1/ Tip A  abcdef | Raven zmogljivosti 2 (čas preboja > 30 Min.) za vsaj 6 od 18 preizkusnih kemikalij |
| TIP B | EN ISO 374-1/ Tip B  abc | Raven zmogljivosti 2 (čas preboja > 30 Min.) za vsaj 3 od 18 preizkusnih kemikalij |
| TIP C | EN ISO 374-1/ Tip C  abc | Raven zmogljivosti 1 (čas preboja > 10 Min.) za vsaj 1 od 18 preizkusnih kemikalij |
| Prej | | |
| Specialna zaščita pred kemikalijami | EN 374  abc | Raven zmogljivosti 2 (čas preboja > 30 Min.) za vsaj 3 od 12 preizkusnih kemikalij |
| Lažja zaščita pred kemikalijami | EN 374  abc | Lažje nepremočljive rokavice z nizko zaščito pred kemičnim tveganjem Raven zmogljivosti 1 (čas preboja > 10 Min.) za vsaj 1 od 12 preizkusnih kemikalij |

EN ISO 374-2 | Zaščita rok pred nevarnimi kemikalijami in mikroorganizmi



Evropski predpis EN ISO 374-2 določa preizkusne metode za določanje varovalno učinkovitost rokavic proti prodoru kemikalij in/ali mikroorganizmov.

Več informacij najdete tukaj.

Ustrezna stopnja zmogljivosti izdelka je navedena v opisu le-tega.

EN ISO 374-5 | Zaščitne rokavice za zaščito pred nevarnimi kemikalijami in mikroorganizmi



Ta del predpisa ISO 374 določa zahteve in preizkusne metode za zaščitne rokavice, namenjene zaščiti uporabnika pred mikroorganizmi.

Te rokavice so namenjene zaščiti pred baterijami in glivami.

Ustrezna stopnja zmogljivosti izdelka je navedena v opisu le-tega.

Rokavice z dodatno oznako "VIRUS" ščitijo pred bakterijami, glivami in virusi.

