

Semperguard Lateks rukavice, bez pudera



Vanjski materijal: lateks

Karakteristike: visoka vještina , pogodan za rukovanje hranom

Manšete: manšeta

Marke: Semperguard

Propis: EN 455 , EN ISO 374-1 , EN ISO 374-2 , EN ISO 374-5

Zaštitne karakteristike: zaštita od kemikalija

Utjecaji okoline: vlažna , mokar , uljasto , suho

OPIS PROIZVODA za Semperguard Lateks rukavice, bez pudera

Lateks rukavice za jednokratnu upotrebu, ne sadrže puder • dobra kemijska zaštita i visoka postojanost • primjerene za rad s hranom • primjerene za rad s uljima i mastima • prsti teksturirani, dobar hvat • bez omekšivača i ftalata.

MATERIJAL: Lateks, bez pudera

DUŽINA: 240mm

DEBLJINA: 0,10mm

PROPISI: EN 374, EN 455

PAKIRANJE: pak.= 100 kom. (Vel.XL=90 kom.), karton=1000 kom. (Vel.XL=900 kom.)

	BR. PROIZ.	VELIČINA
	SG-005S	S
	SG-005M	M
	SG-005L	L
	SG-005XL	XL

PROPISI za Semperguard Lateks rukavice, bez pudera

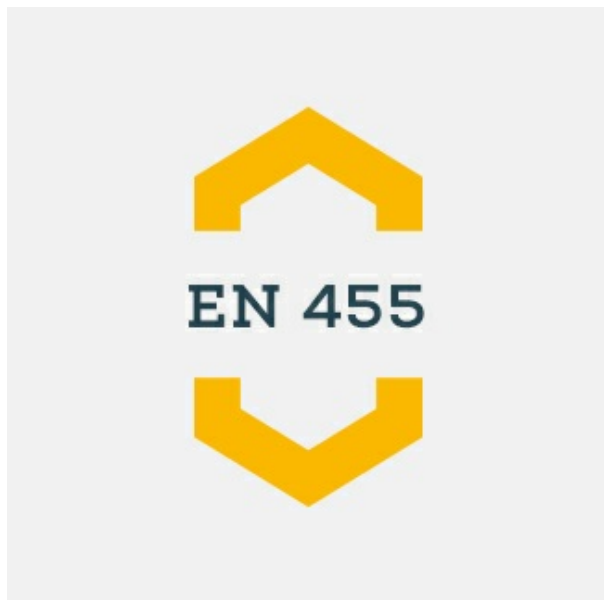
EN
455

EN ISO 374-1

EN ISO 374-2

EN ISO 374-5

EN 455 | Medicinske rukavice za jednokratnu upotrebu








Standard EN 455 određuje zahtjeve i testne metode za prijanjanje medicinskih rukavica za jednokratnu upotrebu. Zahtjevi vezani uz kemijsku otpornost nisu navedeni.

EN ISO 374-1 | Zaštita ruka od kemikalija i mikroorganizama



Standard EN 374-1 postavlja zahtjeve za zaštitne rukavice koje su namijenjene zaštiti korisnika od opasnih kemikalija te određuje oznake koje treba koristiti.

Novo označavanje zaštitnih rukavica za zaštitu od kemikalija:

NOVO: Oznake prema EN ISO 374:2016		
TIP A	EN ISO 374-1/ Tip A  abcdef	Stupanj izdržljivosti 2 (vrijeme probijanja > 30 Min.) za barem 6 od 18 testiranih kemikalija
TIP B	EN ISO 374-1/ Tip B  abc	stupanj izdržljivosti 2 (vrijeme proboja > 30 Min.) za barem 3 od 18 testiranih kemikalija
TIP C	EN ISO 374-1/ Tip C  abc	stupanj izdržljivosti 1 (vrijeme proboja > 10 Min.) za barem 1 od 18 testiranih kemikalija
Prije		
Specijalna zaštita od kemikalija	EN 374  abc	stupanj izdržljivosti 2 (vrijeme proboja > 30 Min.) za barem 3 od 12 testiranih kemikalija
Lakša zaštita od kemikalija	EN 374 	Lakše nepropusne rukavice s niskom zaštitom od kemijskih rizika stupanj izdržljivosti 1 (vrijeme proboja > 10 Min.) za barem 1 od 12 testiranih kemikalija

EN ISO 374-2 | Zaštita ruku od opasnih kemikalija i mikroorganizama



Europski propis EN ISO 374-2 određuje testne metode za sigurnosnu učinkovitost rukavica protiv prodora kemikalija i/ili mikroorganizama.

Više informacija možete pronaći tu.

Odgovarajući stupanj izdržljivosti proizvoda naveden je u opisu.

EN ISO 374-5 | Zaštitne rukavice za zaštitu od opasnih kemikalija i mikroorganizama



Taj dio propisa ISO 374 određuje zahtjeve i testne metode za zaštitne rukavice namijenjene zaštiti korisnika od mikroorganizama.

Rukavice su namijenjene zaštiti od bakterija i gljiva.

Odgovarajući stupanj izdržljivosti proizvoda naveden je u opisu.

Rukavice s dodatnom oznakom "VIRUS" štite od bakterija, gljiva i virusa.

