



Three Layer Glove - Troslojne rokavice

Vrhunske rokavice za enkratno uporabo za maksimalno zaščito pred kemikalijami, vključno s kislinami, topili in alkalijami.



Lastnosti in prednosti

- Tanka sestava in teksturirane konice prstov - zagotavlja večjo občutljivost in oprijem
- Izredno mehak material in anatomsko prileganje - izjemno udobne za nošenje
- Visoka fleksibilnost in daljša življenjska doba
- Brez pudra, ne vsebujejo silikona in lateksa, antistatične - izboljšana zaščita za uporabnika

Koda	Naziv	Oznaka	Pakiranje
86677	Three Layer Glove M	TLG	50 kosov
86678	Three Layer Glove L	TLG	50 kosov
86679	Three Layer Glove XL	TLG	50 kosov

Uporaba

KENT troslojne rokavice vrhunske kakovosti zagotavljajo dober otip in se udobno prilagodijo. Primerne so za vse vrste uporabe, kjer je zaščita nepogrešljiva - kot so poliranje, čiščenje, barvanje, itd. Popolne za uporabo v avtomobilskem, industrijskem in pomorskem sektorju.

Troslojna konstrukcija rokavic zagotavlja zanesljivo zaščito, ki jo potrebujejo delavci pri rokovanju s kemikalijami. Njihova prožna srednja plast in trpežna zunanost zagotavljata zaščitno funkcijo, hkrati pa zagotavljajo udobje, okretnost prstov in občutljivost na dotik.

Comparison of resistance	Nitrile Disposable Glove Part No. V2173	Three Layer Nitrile Glove Part No. 86677 / 86678 / 86679
Epoxy Primer	30 - 60'	240 - 480'
Multi Cleaner Gel	10 - 30'	240 - 480'
Alloy Wheel Cleaner	< 10'	30 - 60'
Rubber Guard	< 10'	10 - 30'
Acrysol	< 10'	10 - 30'

Tehnične informacije:

Opis:	Troslojne zaščitne rokavice (niso sterilne)
Material:	Nitril in neopren
Profil:	Strukturirane konice prstov
Barva:	Zelena / modra
Debelina:	0.198
Dolžina:	300 mm
Rok uporabe:	-
Tarifna številka:	4015 1900

Dodatne informacije:

AQL (0.65): Meja sprejemljive kakovosti 0,65 predpostavlja strožjo raven zagotavljanja kakovosti z uporabo preskusov vodotesnosti za določanje sprejemljivih ravni lukenj.

Osebnna zaščitna oprema, ki se uporablja za nevarnosti kategorije III :

Type A



JKLOPST

EN ISO 374-1:2016

Tip A = čas kemičnega preboja > 30 minut proti:

J = n-heptan / K = natrijev hidroksid, 40 % / L = žveplova kislina, 96 % O = amoniak, 25 % / P = vodikov peroksid, 30 % / fluorovodikova kislina, 40 % / T = formaldehid, 37 %



VIRUS

EN ISO 374-5:2016

Zaščita pred bakterijami, glivami in virusi



2000X

Zaščita pred mehanskimi nevarnostmi:

	a	b	c	d	e	f
EN388:2003	2	0	0	0		
EN388:2016	2	0	0	0	X	



EN421:2010

Zaščita pred radioaktivno kontaminacijo



Varnostni list na voljo na www.at-team.si

Pravila in pogoji

Nobena dela te publikacije se ne sme reproducirati, prenašati ali shranjevati elektronsko, mehanično ali fotokopirano brez predhodnega dovoljenja podjetja KENT (Amber House, Showground Road, Bridgewater, Somerset, Združeno kraljestvo). Ta tehnični list in njegova vsebina pripadata KENT Ltd. Za njegovo uporabo se ne izda nobena licenca, razen za informativne namene v povezavi s proizvodi, na katere se nanaša. Nobeno dovoljenje za pravice intelektualne lastnine ni odobreno. Informacije se lahko spremenijo brez predhodnega obvestila in nadomestijo vse predhodno izdane tehnične liste. Predložene informacije so verodostojne, vendar podjetje Kent Ltd in zastopnik blagovne znamke Kent v Sloveniji podjetje AT team d.o.o., Muljava 55, Ivančna Gorica, ne prevzemata nobene odgovornosti za njihovo točnost ali popolnost, kakršnokoli napako ali opustitev v njej. Uporabniki tega tehničnega lista morajo sami preveriti informacije in primernost izdelkov za svoj namen ter ne smejo sklepati nobenih predpostavk na podlagi podatkov, ki so vključeni ali izpuščeni. Odgovornost za izgubo ali škodo, ki izhaja iz kakršnegakoli zanašanja na informacije ali njihovo uporabo (vključno z odgovornostjo zaradi malomarnosti), je izključena. Vse pravice pridržane.

Zastopa in prodaja: AT team d.o.o., Muljava 55, 1295 Ivančna Gorica

Tel: 01 519 33 33, 041 402 169

www.at-team.si e-mail: info@at-team.si