

**Rukavice na ochranu pred chemikáliami, pár Butoject® 898, Velkosť rukavíc: 8****ÚDAJE O OBJEDNÁVKE**

Číslo objednávky	094781 8
GTIN	4008198789888
Trieda položky	04Q

Popis**Prevedenie:**

Butoject® 898. Vysoko flexibilné ochranné rukavice proti chemikáliám vyrobené z butylovej gumy. Chráni pred širokou škálou extrémne nebezpečných chemikálií a plynov. Možno kombinovať s chemickými ochrannými oblekmi. Táto rukavica spĺňa požiadavky na elektrostatické vlastnosti ochranných rukavíc podľa novej normy EN 16350:2014. **Schválená podľa normy EN 421 (rádioaktívna kontaminácia).**

Ochranné rukavice kategórie III.

Upozornenie:

Minimálne množstvo objednávky zodpovedá jednej jednotke balenia (VPE) alebo jej násobku.

Technický opis

Čas prenikania pri Dimetylsulfoxide 99 %	240-480 min
Čas prenikania pri cyklohexáne 99 %	60-120 min
Čas prenikania pri acetónnitrile 99 %	240-480 min
Čas prenikania pri hydroxide sodnom 50 %	240-480 min

Čas prenikania pri acetóne 99 %	>480 min
Veľkosť rukavíc	8
Čas prenikania pri hydroxide sodnom 40 %	240-480 min
Označenie výrobcu	Butoject 898
Čas prenikania pri izopropáne 99 %	240-480 min
Čas prenikania pri metanole 99 %	240-480 min
Čas prenikania pri etanole 95 %	240-480 min
Čas prenikania pri kyseline sírovej 50 %	>480 min
Hrúbka steny	0,7 mm
Čas prenikania pri kyseline sírovej 96 %	>480 min
Kategória ochrany	kategória III
Druh rukavíc	Rukavice na ochranu pred chemikáliami
Obsah	1
Vlastnosť rukavíc	Bez DMF
Trieda ochrany	Ochrana proti bakteriologickým rizikám podľa EN 374
EN 374	Typ A (BCIKLM)
Odolnosť voči chemikáliám	BCIKLM
EN 388	2111X
Materiál	Butyl
Podkladový materiál	Butyl
AQL	0,65
Rozsah použitia	Heavy Duty
Dĺžka	350 mm
Hrúbka	0,7 mm
Farba	čierna
Použitie	viacrazové
Trieda ochrany pred rezom	1

Druh produktu

Rukavice na ochranu
pred chemikáliami