



### Obouruká nepudrovaná nitrilová rukavice

Řada rukavic Ansell Nitrilite nabízí tři úrovně pro čistotu. Jsou vyráběny v bezprašném prostředí, takže nabízejí výjimečně nízkou úroveň uvolňování částic a extrahování, což umožňuje vynikající ochranu výrobků. 100% nitrilový polymer zabraňuje riziku alergií na latexové proteiny. Zároveň poskytují vynikající chemickou odolnost a odolnost proti propíchnutí pro větší ochranu pracovníka. Toto vše, spolu s optimálními elektrickými vlastnostmi, činí rukavice Nitrilite ideálními pro použití v širokém spektru průmyslů, od výroby elektroniky přes lakovny v automobilové výrobě až po biotechnologie.

### Doporučené použití

Náročné prostředí

- Biotechnologie
- Výroba elektrických/elektronických zařízení
- Lakovny
- Výroba bílé techniky
- Výroba polovodičů

### Minimální riziko kontaminace

Rukavice Ansell Nitrilite jsou testovány na určení extrémně přesných dat o částicích. To garantuje, že riziko kontaminace rukavicemi nepřesáhne předepsané hodnoty. K dispozici jsou tři úrovně čistoty.

### Optimální elektrostatické vlastnosti

Nitrilové rukavice jsou bez silikonu, takže splňují požadavky výrobců elektronických zařízení a nároky biotechnologického průmyslu. Materiál, ze kterého jsou vyrobeny, má vynikající odolnost proti elektrickému proudu, což je kritické pro elektrická/elektronická zařízení a pro výrobu mikroprocesorů. Rukavice minimalizují elektrické výboje, které mohou poškodit součástky. Elektrostatické vlastnosti jsou na výborné úrovni díky optimální odolnosti dlouhé životnosti. Odolnost statické elektřiny rukavice Nitrilite 93-401 je vynikající.

### Bezpečnost

Rukavice vyrobené z nitrilu neobsahují latexové proteiny, takže zamezují riziku alergií typu I. Dále nabízejí velmi dobrou chemickou odolnost proti zásadám, alkoholům, kyselinám a mnoha rozpouštědlům a jsou výborně odolné proti propíchnutí.

### Balení

Rukavice jsou baleny ve dvojitěm obalu kompatibilním s čistým prostředím a dále jdou baleny v přepravním kartonu. 10 sběrných sáčků na krabici, 1 000 rukavic v kartonu. Model 93-401 je balen po 50 rukavicích ve vakuu v nepotištěném polyethylenovém sáčku, 2 sáčky s 50ti rukavicemi ve sběrném polyethylenovém sáčku. Všechna balení jsou potištěna inkoustem odolným vůči IPA. Rukavice jsou dvojmo zabaleny pro kontrolu vnějšího znečištění.

### Specifikace

Ref	Styl	Velikost EN	Délka	Barva
93-301	Nitrilite® Ultra-Clean Plus. 800 part / cm <sup>2</sup>	5.5 - 6, 6.5 - 7, 7.5 - 8, 8.5 - 9, 9.5 - 10	305 mm	Přírodní bílé
93-311	Nitrilite®. 2,400 part. / cm <sup>2</sup>	5.5 - 6, 6.5 - 7, 7.5 - 8, 8.5 - 9, 9.5 - 10	305 mm	Přírodní bílé
93-401	Nitrilite® Silky Ultra-Clean. 400 part. / cm <sup>2</sup> . Post-washed. Silky formulation.	6 - 6.5, 7 - 7.5, 8 - 8.5, 9 - 9.5, 10 - 10.5	305 mm	Přírodní bílé



EN374



EN374

# CE 0493