

Komplexní design



Vyrobeny z inovativní nitrilové sloučeniny, která nabízí vynikající chemické a mechanické vlastnosti, pohodlí a obratnost.

Neobsahují přírodní pryž.

Třikrát lepší odolnost proti propíchnutí oproti jednorázovým latexovým a PVC rukavicím.

Doporučené použití

- Laboratorní práce
- Chemický průmysl
- Pohotovostní služby
- Elektronika a jiné jemné montážní práce

100% nitril; Bez vosku, silikonu a plastifikátorů.

Proteiny v latexu a plastifikátory ve vinylu mohou dráždit pokožku a kontaminovat produkt. Tato čistě nitrilová vrstva to nedělá.

Odolávají propíchnutí třikrát lépe než latex nebo vinyl.

Lehčí a chladnější, ale přitom bezpečnější a trvanlivější; lepší poměr ceny a kvality.

Nepudrované.

Bez rizika, že dojde ke kontaminaci potravin kukuřičným škrobem používaným pro pudrování rukavic.

Zdrsnělý povrch na konečcích prstů.

Lepší úchop.

Stočené manžety.

Poskytují zlepšenou ochranu zápěstí a zajišťují bezpečné uchopení.

Balení

100 rukavic na uzavřený zásobník, 10 zásobníků na přepravní bednu.

Specifikace

Ref	Typ	Styl	Velikost EN	Délka	Barva	Tloušťka
92-670	Nepudrované	Konečky prstů zdrsnělé	6.5-7, 7.5-8, 8.5-9, 9.5-10	240 mm	Modré	0.12 mm

Vhodné pro zvláštní účely



EN374



EN374

CE 0493