TouchNTuff® 92-500 92-600 92-605

CHEMIKALIEN- UND FLÜSSIGKEITSSCHUTZ





ART. NR. #	BESCHICH- TUNGS- MATERIAL	TRÄGER- Material	GRIFFPROFIL	STULPENART	FARBE	AQL	PUDER- Frei	EN-GRÖßE	LÄNGE (MM)	WANDSTÄ- RKE IN MM	VERPACK- UNG
92-500	Nitril	N.a	Strukturierte Fingerspitzen	Rollrand	Grün	1.5	Nein	6½-7, 7½-8, 8½-9, 9½-10	240	0.12	100 Stück pro Spender, 10 Spender pro Karton
92-600	Nitril	N.a	Glatt	Rollrand	Grün	1.5	Ja	6½-7, 7½-8, 8½-9, 9½-10	240	0.12	100 Stück pro Spender, 10 Spender pro Karton
92-605	Nitril	N.a	Strukturierte Fingerspitzen	Rollrand	Grün	1.5	Ja	6½-7, 7½-8, 8½-9, 9½-10	300	0.12	100 Stück pro Spender, 10 Spender pro Karton



Bewährter Schutz vor Spritzern gefährlicher Chemikalien

PRIMÄRINDUSTRIEN













- Chemikalienverarbeitung
- Laboranalyse
- Pharmazeutika
- Lackierwerkstätten
- Druckindustrie Elektronik
- Leichte Montagearbeiten Leichtmontage von öligen Teilen
- Glasherstellung
- Umgang mit Zytostatika
- Handhabung komplexer Teile



BESCHREIBUNG

- · Weiterführende Tests des TouchNTuff® durch einen "Notified Body" mit einem breiteren Spektrum von Chemikalien bestätigen, dass dieser Handschuh länger vor einer größeren Zahl von Chemikalien schützt als andere Einweg-Nitrilhandschuhe.
- Der aus Nitril hergestellte TouchNTuff® bietet eine viermal höhere Durchstichfestigkeit als Naturlatexhandschuhe und die dreifache Durchstichfestigkeit im Vergleich zu Einweghandschuhen aus Neopren.
- Da der Handschuh frei von Latexproteinen ist, besteht für den Träger kein Risiko einer Typ-I-Allergie. Primäre Hautreizungsstudien und Insult-Patch-Tests haben keinen Nachweis einer Hautreizung oder allergischen Kontaktdermatitis erbracht.
- Durch seine einzigartige Formulierung mit der "Thin Nitril Technology " lässt sich dieser Handschuh, der einen sicheren Nass- und Trockengriff bietet, leicht an- und ausziehen. Dieser Handschuh ist in zahlreichen Arbeitsbereichen vielseitig
- einsetzbar.

BEMERKUNGEN

- 92-600: Für Spezialanwendungen geeignet
- Der TouchNTuff® wurde auf seine antistatischen Eigenschaften getestet (EN 1149-1 und 1149-3) und erfüllt die Anforderungen der Norm EN 1149-5



KATEGORIE III



Druckdatum: 23-09-2014

Ansell Healthcare Europe N.V. (European Head Office)

Riverside Business Park, Block J Boulevard International 55, 1070 Brussels, Belgium Tel. +32 (0) 2 528 74 00 • Fax +32 (0) 2 528 74 01 • Fax Customer Service +32 (0) 2 528 74 03 http://www.ansell.eu • E-mail info@ansell.eu

