

TouchNTuff® 73-300 73-500



Monouso



Neoprene



Spruzzi



Guanti sensibili in neoprene. Un nuovo tatto nella doppia calzata e nelle applicazioni asciutte.

DESCRIZIONE

- La nuova formulazione offre una sensibilità senza precedenti nella doppia calzata e nelle applicazioni asciutte, grazie allo spessore del polimero di 0,13 mm (5 mil).
- La produzione su forme mano destra/mano sinistra progettate ergonomicamente è sinonimo di comfort e vestibilità superiori, oltre che di minor sollecitazione e affaticamento della mano.
- Realizzato in 100% polidioroprene, il guanto garantisce resistenza agli spruzzi di una vasta gamma di sostanze chimiche.
- L'assenza di lattice di gomma naturale e acceleratori in produzione riduce il rischio di allergie cutanee di Tipo I e IV.
- Ansell SureFit Technology previene l'arrotolamento del polso, per una protezione ancora migliore.
- Il rivestimento interno in poliuretano garantisce facile calzabilità, sia con mani asciutte che bagnate.
- Il disegno e lo spessore del polimero facilitano l'uso e migliorano il comfort della doppia calzata. Il color beige rivela eventuali rotture in caso di utilizzo con guanti di altro colore.
- Disponibile in due versioni: TouchNTuff® 73-300 non sterile e TouchNTuff® 73-500 sterile.

DETTAGLI DEL PRODOTTO

Materiale del rivestimento	Neoprene/Polidioroprene
Disegno della presa	Liscia
Modello di polso	Polso arrotolato
Spessore (mm)	0.13
Colore	Beige
AQL	1.0
Taglie EN	5.5,6,6.5,7,7.5,8,8.5,9
Lunghezza (mm)	305

CONFEZIONAMENTO

Un paio per busta di polietilene, sigillata in un involucro di polietilene; 10 paia per sacchetto di polietilene esterno; 5 sacchetti esterni sigillati per sacchetto master; 4 sacchetti master per cartone; 200 paia per cartone.

APPLICAZIONI IDEALI

- Misurazioni/test analitici
- Miscelazione di liquidi
- Operazioni di imballaggio blister
- Incidenti con liquidi/pulizia
- Manutenzione di attrezzature e strumenti
- Sintesi organica e di altro materiale
- Pellettizzazione e pressa pastigliatrice
- Funzionamento e preparazione pastigliatrice
- Vaccini/iniettabili/operazioni sterili
- Pesatura ed erogazione
- Miscelatore a "V" per mescolare solidi e coloranti

INDUSTRIE PRIMARIE



STANDARD E CERTIFICAZIONI

EN374:2003	EN374:2003	EN421:2010	EN ISO 374-1:2016 Type B	EN ISO 374-5:2016
			KLT	VIRUS

CATEGORIA III

CARATTERISTICHE ULTERIORI

Print date 19-10-2018

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