



# **✓ SKYTEC OREGON**

# **GUANTO ULTRALEGGERO RIVESTITO CON OTTIMA PRESA SU SUPERFICI GRASSE**

Rivestimento sulle nocche molto sottile, flessibile e comodo, che offre una tattilità e una presa eccezionali in condizioni grasse e di bagnato

### CARATTERISTICHE

- › Aiuta a proteggere la mano da oli, idrocarburi, grasso e abrasione grazie all'area rivestita sulle estremità
- La morbida fodera in nylon,18 aghi garantisce un'eccellente sensibilità della punta delle dita
- > Finitura nitrilica sul palmo che offre eccellenti proprietà di presa in condizioni di bagnato e oleose
- > Progettato per un facile i movimenti anche con continuo
- **>** Dorso traspirante per ridurre la sudorazione
- > La maglia senza cuciture previene le irritazioni
- > Il polsino elasticizzato offre una vestibilità sicura











# ADATTO A

# **Settori Tipici**

- Aerospaziale
- Automotive
- Edilizia
- Ingegneria
- Produzione

### **Applicazioni indicate**

- Manipolazione di componenti oleosi
- Manutenzione
- Lavori su superficie bagnata o oleosa
- Assemblaggio

### CERTIFICAZIONE



Vedere legenda sul retro







# **SKYTEC** SKYTEC OREGON

### **INFORMAZIONE PRODOTTO**

MATERIALE	LINER:	Nylon 18 aghi
	RIVESTIMEN	TO: Finitura sabbiosa su nitrile liscio
COLORE	Blu / Nero	
LUNGHEZZA(mm)	250 (dipendentemente dalla taglia)	
POLSINO	Elasticizzato, in maglia	

### **DETTAGLIO ORDINI**

TAGLIA	CODICE ARTICOLO	CONFEZIONAMENTO
7/S 8/M 9/L 10/XL 11/XXL	SKG00002DD SKG00002DF SKG00002DH SKG00002DJ SKG00002DL	10 paia per confezione 120 paia per cartone

### **RACCOMANDAZIONI PER L'USO**

- GF;>;LLA: Guanto per manipolazioni generiche. Non adatto per la protezione termica, elettrica o chimica. Non utilizzare in prossimità di macchine in movimento se vi è il rischio di impigliamento
- 5A@E7DH3L;A@7: Conservare in condizioni asciutte nella confezione originale e lontano dalla luce diretta del sole
- BG>;L;3: Per la pulizia, passare un panno umido. Nota: Le caratteristiche delle prestazioni dei guanti usurati e lavati possono differire dai risultati mostrati. Ispezionare i guanti per verificare che non vi siano danni presenti.
- 6GD3F3: La durata dipende dall'applicazione del guanto e pertanto non può essere specificata. È responsabilità dell'utente assicurarsi che che il guanto sia adatto all'uso previsto

### **LEGENDA CERTIFICAZIONE**



 $<sup>^{\</sup>ast}$ in caso i test non vengano eseguiti o non siano applicabili, verrà posizionata la "X" anziché un numero o lettera

### **EUROPE**

www.globusgroup.com

E: sales@globus.co.uk +44 (0)161 877 4747 +44 (0)161 877 4746

### MIDDLE EAST AND AFRICA

www.globusgroup.com/gcc

E: gcc@globusgroup.com +971 4 882 9962 F: +971 4 882 9963



Globus Group, T2 Trafford Point, Twining Road, Trafford Park, Manchester, M17 1SH, UNITED KINGDOM Globus EMEA FZE, Jafza One, Tower A, Office 2201, Jebel Ali, PO Box 61195, Dubai, UNITED ARAB EMIRATES

©2020 Globus (Shetland) Ltd | SKY-DATA-OREGON-0420\_1