

MaxiDry®

Conosciuto e apprezzato in tutto il mondo, il guanto MaxiFlex® è divenuto lo standard internazionale per le manipolazioni di precisione in ambienti asciutti. Gli utilizzatori ci hanno chiesto di creare un guanto MaxiFlex® oleorepellente ancor più sottile, flessibile, pratico e confortevole. Abbiamo esaudito il loro desiderio. Eccolo: il suo nome è MaxiDry®.

Piattaforma tecnologica LiquiTech®

Azione idrorepellente - superiore resistenza agli oli grazie alla tecnologia LiquiTech®.



Piattaforma tecnologica ErgoTech®

Ultra leggero - il rivestimento sintetico combinato a una fodera a filo continuo senza cuciture ultra leggera offre livelli superiori di comfort, sensibilità tattile, aderenza e destrezza.

Polsino con chiusura - azione antiscivolo garantita: un supporto elastico esclusivo nell'area del polso fornisce un effetto "bloccante" per una perfetta aderenza alla mano.



Piattaforma tecnologica GripTech®

La nostra finitura a micro-coppa antiscivolo consente una presa superiore e controllata in applicazioni oleose e umide. La presa antiscivolo viene applicata solo dove è effettivamente necessaria, ossia nell'area del palmo, senza compromettere la flessibilità.



Piattaforma tecnologica HandCare®



Tutti gli ingredienti utilizzati nella produzione e costruzione di questo prodotto sono conformi alla normativa **REACH**.



Prima del confezionamento finale, questo guanto è stato sottoposto a lavaggio, il che costituisce una garanzia in termini di **pulizia e sicurezza**.



L'Associazione **Oeko-Tex®** ha valutato e certificato questo prodotto come "sicuro per la pelle" nell'istante stesso in cui viene a contatto con essa.



La **Skin Health Alliance** ha conferito l'accreditamento dermatologico professionale in base a un esame del dossier scientifico relativo a questo prodotto. Visitare il sito www.skinhealthalliance.org.

Maggiori informazioni sulla piattaforma **HandCare®** di **ATG®** sono disponibili su www.atg-glovesolutions.com.

Settori industriali

Materiali di base

Assemblaggio automotive, aftermarket automobilistico, elettronica e audio-video, sostanze chimiche, OEM, idrocarburi liquidi e gassosi, metalli e minerali, minerario, siderurgico, imballaggi e recipienti, carta e cellulosa, gomma e materie plastiche, autocarri e altri veicoli, elettrodomestici.

Prodotti industriali

Aerospaziale e difesa, materiali edili generici, appaltatori, vetro, costruzioni, beni durevoli, apparecchiature elettriche industriali, metalmeccanico, edilizia residenziale, piccoli strumenti e accessori.

Avviso di sicurezza: MaxiDry® non è resistente alle sostanze chimiche. Se avete bisogno di un guanto con questa proprietà, optate per MaxiDry® Plus™ e MaxiChem®.

MaxiDry® - "Controlled Performance™" in ambienti oleosi o bagnati



MaxiDry®



Applicazioni (oleose)

Motori e propulsori
Assemblaggio cambio e trasmissione
Applicazioni generiche
Maneggio di componenti piccole
Maneggio di piccole colate
Metallurgia leggera e maneggio di parti
Assemblaggio primario, secondario e finale
Assemblaggio di ammortizzatori
Manutenzione

La gamma comprende inoltre



MaxiDry® Plus™

Per aree o applicazioni con rischio di spruzzi di sostanze chimiche.



MaxiChem®

Per manipolazioni di sostanze chimiche che richiedono livelli di protezione più elevati e prolungati.



Codice	Rivestimento	Colore	Fodera	Taglie	Lunghezza palmo	Spessore	EN388	EN374
56-424	Palmo	Viola/Nero	Grigio	7(S) - 11(XXL)	25 cm	1,30 mm	4121	No
56-425	Rivestimento ¾	Viola/Nero	Grigio	7(S) - 11(XXL)	25 cm	1,30 mm	4121	No
56-426	Polso americano	Viola/Nero	Grigio	7(S) - 11(XXL)	25 cm	1,10 mm	4111	Sì
56-427	Interamente riv.	Viola/Nero	Grigio	7(S) - 11(XXL)	25 cm	1,30 mm	4121	No