

ADVANCED GRIP TECHNOLOGY

Guanti **resistenti** ai prodotti **chimici** con migliore presa per una **manipolazione sicura** in ambienti asciutti e oleosi

MIGLIORE PRESA
ELEVATA DESTREZZA
PROTEZIONE CHIMICA



**ULTRANITRIL
358**



**ULTRANITRIL
458**

MAPA[®]
PROFESSIONAL

Il futuro è
nelle nostre mani

MANIPOLARE LE SOSTANZE CHIMICHE CON UNA PRESA SICURA

Nei luoghi di lavoro in cui l'esposizione a sostanze chimiche è comune, è essenziale utilizzare guanti che offrano una presa affidabile. I guanti con presa ottimizzata possono contribuire a ridurre il rischio di disturbi muscolo-scheletrici, la caduta di oggetti e i danni alle attrezzature. Migliori prestazioni di presa supportano la sicurezza dei lavoratori, aumentano l'efficienza operativa e aiutano a prevenire gli incidenti.

MAPA PROFESSIONAL presenta la sua più recente tecnologia

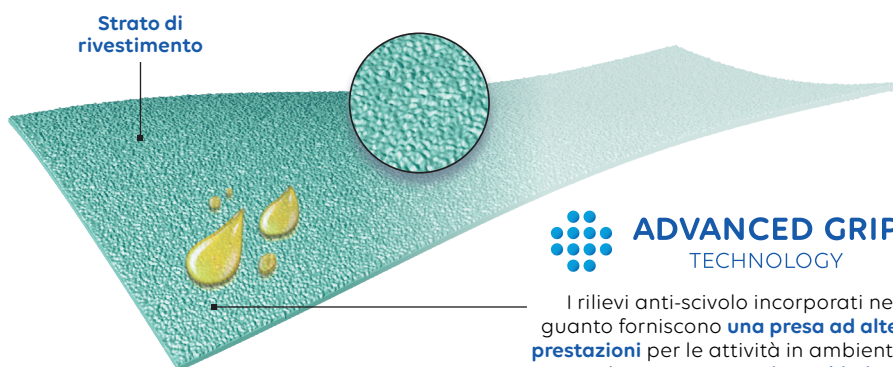


ADVANCED GRIP TECHNOLOGY

con una presa garantita da rilievi anti-scivolo che assicurano una maggiore presa della mano sugli oggetti in ambienti asciutti e oleosi, offrendo al contempo un'elevata destrezza.

PROGETTATI PER UNA MANIPOLAZIONE SICURA

Ultranitril 358 e 458 sono dotati di **Advanced Grip Technology**, che combina protezione chimica, supporto alla presa e comfort. Ultranitril 358 è un guanto in nitrile multistrato con fodera in cotone per comfort duraturo, mentre Ultranitril 458 è un guanto in nitrile floccato progettato per facilità d'uso e durata.



I rilievi anti-scivolo incorporati nel guanto forniscono **una presa ad alte prestazioni** per le attività in ambienti scivolosi e una **protezione chimica**.

LO SAI CHE?

LE PRESTAZIONI DI PRESA MIGLIORANO LA SICUREZZA



Una presa efficace è un fattore importante per la sicurezza dei lavoratori nella movimentazione dei materiali. Un migliore attrito tra le superfici a contatto può aiutare i lavoratori a ridurre la forza necessaria per tenere gli oggetti in modo sicuro.

MINORE SFORZO, MAGGIORE COMFORT



Indossare guanti con presa ottimizzata può, in generale, ridurre la forza di presa richiesta ai lavoratori fino al 23%*, offrendo movimenti più stabili con minore affaticamento. Un minore sforzo contribuisce a un comfort e una produttività migliori.

GAMMA DI GUANTI CON ADVANCED GRIP TECHNOLOGY

Guanti progettati per fornire **presa sicura** e **protezione chimica** per garantire una manipolazione sicura in **ambienti asciutti e oleosi**.

CARATTERISTICHE COMUNI



Presa

Rilievi anti-scivolo incorporati per:

- **Ridurre l'affaticamento delle mani:** minore sforzo nella presa di oggetti in ambienti asciutti e oleosi
- **Migliorare la sicurezza:** presa sicura che aiuta a ridurre il rischio di infortuni dovuti a scivolamento o caduta di oggetti



Protezione da sostanze chimiche

Contro un'ampia **gamma di sostanze chimiche**, come alcoli, idrocarburi, oli e grassi



Confezionamento

Realizzato con il **30% di plastica riciclata** per limitare i rifiuti



Comfort

- Guanti **morbidi** che offrono **facilità di movimento**
- **Buona** sensibilità della **punta delle dita**

ULTRANITRIL 358

Guanto in nitrile multistrato con fodera in cotone per un **comfort duraturo**



Protezione termica

Resistenza al calore da contatto (fino a 100°C), supportata da una fodera in cotone di alta qualità



ULTRANITRIL 458

Guanto in nitrile floccato progettato per **facilità d'uso e durata**



Durata

Eccellente **resistenza meccanica**

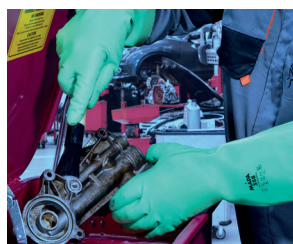


*Idoneo al contatto con alimenti in conformità al Regolamento Europeo (CE) n. 1935/2004 e alla Raccomandazione Tedesca BFR XXI.

Esempi di applicazioni



MISCELAZIONE DI
PRODOTTI CHIMICI



ASSEMBLAGGIO
AUTOMOBILISTICO



MANIPOLAZIONE DI
PESTICIDI



TRATTAMENTO DELLE
SUPERFICI

SPECIFICHE TECNICHE DEI PRODOTTI

I nuovi Ultranitril 358 e Ultranitril 458 combinano **protezione chimica e presa ottimale**

	ULTRANITRIL 358	ULTRANITRIL 458
Nome prodotto		
Tecnologia specifica	 ADVANCED GRIP TECHNOLOGY	
Norme marcatura	      <p><small>*Idoneo al contatto con alimenti in conformità al Regolamento (CE) n. 1935/2004 e alla Raccomandazione BfR XXI.</small></p>	    
Categoria DPI	3	
Colore	Verde	
Finitura interna	Supporto tessile 100% cotone	Floccata
Finitura esterna	Presa rinforzata incorporata	
Lunghezza	36 cm	32 cm
Spessore	1.10 mm	0.50 mm
Taglie disponibili	6 7 8 9 10 11	
Confezionamento	1 sottoimballo da 12 paia 72 paia per cartone	1 paio confezionato singolarmente 1 sottoimballo da 10 paia 100 paia per cartone
Industrie	Chimica / Petrolchimica / Agricola / Farmaceutica / Automobilistica / Autorità locali / Costruzioni	

Esistono diversi rischi a seconda dell'ambiente.
Mapa Professional vi offre una gamma completa di guanti di protezione.
Visitate il nostro sito web mapa-pro.it