



ULTRANITRIL 358

Progettato con una presa ottimale incorporata per gestire in modo sicuro le attività in ambienti asciutti e oleosi



ADVANCED GRIP
TECHNOLOGY

PROTEZIONE CHIMICA
AMBIENTI ASCIUTTI E OLEOSI



MAPA[®]
PROFESSIONAL

Il futuro è
nelle nostre mani

MANIPOLARE LE SOSTANZE CHIMICHE CON UNA PRESA SICURA

Negli ambienti in cui i rischi chimici sono frequenti, è importante indossare guanti con una presa migliore per garantire la manipolazione e la protezione dalle sostanze chimiche. La scarsa presa è un grave problema di sicurezza che comporta molti rischi per i lavoratori: disturbi muscoloscheletrici, caduta di oggetti e danni costosi alle attrezzature. Pertanto, fornire guanti con una buona presa è essenziale per prevenire gli incidenti.

MAPA PROFESSIONAL presenta la sua più recente tecnologia



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.

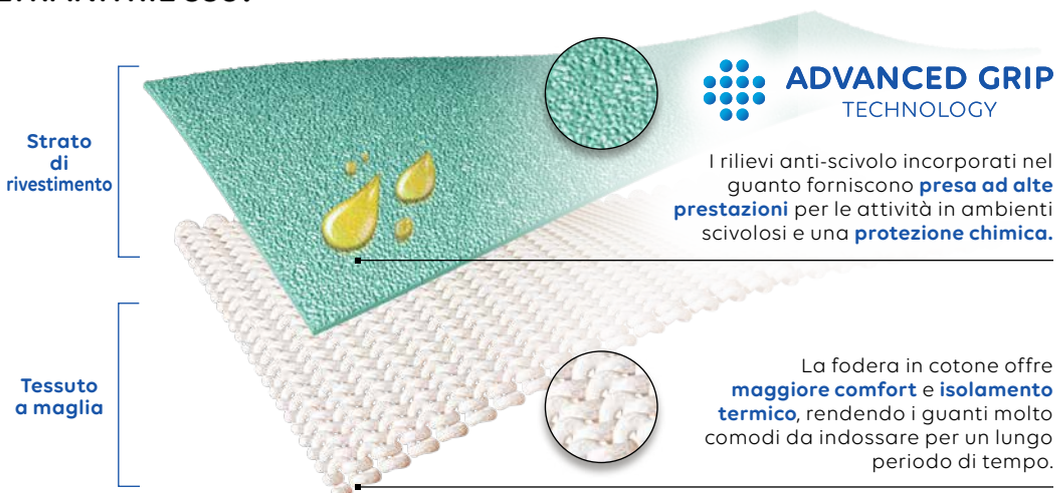
LO SAI CHE?

La **presa ottimale della mano è fondamentale per la sicurezza del lavoratore** durante la movimentazione dei materiali. L'efficienza della presa dipende dal livello di attrito tra due superfici: quando l'attrito è basso e gli oggetti non hanno un sostegno dal basso, i lavoratori applicano una forza di presa ancora maggiore per evitare scivolamenti e cadute.

Pertanto, l'uso di guanti con una presa ottimale può **ridurre la forza di presa degli utenti fino al 23%***, garantendo una migliore stabilità per movimenti più semplici con stress e affaticamento minimi. Con una minore forza di presa, i lavoratori ne traggono maggiore comfort e produttività.

Perché scegliere ULTRANITRIL 358?

Perché Ultranitрил 358 è un **guanto multistrato unico nel suo genere**, con un rivestimento in nitrile e una fodera in cotone che offre protezione chimica, presa ottimale e comfort.



METODO DEL TEST DI ADERENZA

MAPA PROFESSIONAL testa la forza di presa del guanto sia **in presenza di olio che all'asciutto**, valutando la forza necessaria per sollevare un determinato peso. L'obiettivo è determinare se la presa del guanto sia abbastanza efficiente da consentire ai lavoratori di esercitare uno sforzo minimo, preservando così la loro forza durante le diverse mansioni.

*Fonte: «Assessments of Work Gloves in Terms of the Strengths of Hand Grip, One-Handed Carrying, and Leg Lifting», C. Zhao, K. Way & C. Yi (2021)

SOLUZIONE MAPA ULTRANITRIL 358

NOVITÀ



Guanto ideale con **presa sicura** e **protezione dalle sostanze chimiche** per lavorare in sicurezza in ambienti asciutti e oleosi.

Presca

Rilievi anti-scivolo per:



- **Riduzione dell'affaticamento della mano:** minore sforzo nella presa di oggetti in ambienti asciutti e oleosi
- **Miglioramento della produttività:** attività più efficienti e maggiore precisione
- **Innalzamento della sicurezza:** presa sicura che riduce il rischio di lesioni causate da scivolamenti o cadute di oggetti



Protezione da sostanze chimiche

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



Comfort

Guanto **molto morbido** che garantisce un'elevata destrezza

Buona sensibilità della punta delle dita



Protezione termica

Resistenza al calore da contatto grazie alla fodera in cotone di alta qualità



Sostenibilità

Imballaggio ottimizzato con il **30% di plastica riciclata** per limitare gli sprechi



Rilievi anti-scivolo per una presa ottimale

Manichetta lunga (36 cm) e risvoltabile, garantisce la protezione dell'avambraccio

Esempi di applicazioni



MISCELAZIONE DI PRODOTTI CHIMICI



ASSEMBLAGGI AUTOMOBILISTICI



MANIPOLAZIONE DI PESTICIDI

SPECIFICHE TECNICHE DEL PRODOTTO

Il nuovo **ULTRANITRIL 358** combina **protezione dalle sostanze chimiche** e **presa ottimale**.

Nome prodotto	ULTRANITRIL 358 
Tecnologia specifica	 ADVANCED GRIP NOVITÀ TECHNOLOGY
Norme marcatura	    
Categoria PPE	3
Colore	Verde
Finitura interna	Supporto tessile 100% cotone
Finitura esterna	Presa rinforzata incorporata
Lunghezza	36 cm
Spessore	1.10 mm
Taglie disponibili	6 7 8 9 10 11
Confezionamento	1 sottoimballo da 12 paia 72 paia per cartone
Industrie	Chimica / Agricola / Petrolchimica / Farmaceutica / Automobilistica / Meccanica

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