



# ULTRANITRIL 358

Diseñado con un agarre óptimo integrado para realizar con seguridad tareas en entornos secos y grasientos



**ADVANCED GRIP**  
TECHNOLOGY

**PROTECCIÓN QUÍMICA**  
**ENTORNOS SECOS Y GRASIENTOS**



**MAPA**<sup>®</sup>  
PROFESSIONAL

El futuro está  
en nuestras manos

# MANIPULACIÓN DE QUÍMICOS CON UN AGARRE MEJORADO

En entornos en los que los riesgos químicos son frecuentes, es importante llevar guantes con un agarre superior para garantizar no solo una manipulación segura, sino también para estar protegido frente a los productos químicos. Un agarre deficiente es un grave problema de seguridad que implica muchos riesgos para los trabajadores: trastornos músculo-esqueléticos, caída de objetos y costosos daños en los equipamientos y materiales. Así pues, proporcionar guantes con un buen agarre es esencial para prevenir accidentes laborales.

MAPA PROFESSIONAL presenta su última tecnología



con un agarre garantizado por patrones incrustados en relieve que aseguran un mayor agarre en entornos secos y grasientos, sin comprometer la destreza en las manos.

## ¿SABÍAS QUÉ?

Un agarre óptimo en las manos es vital para garantizar la seguridad de los trabajadores al manipular objetos y materiales. La eficacia del agarre depende del nivel de fricción entre dos superficies: cuando la fricción es baja y los objetos carecen de sujeción desde abajo, los trabajadores deben ejercer más fuerza de agarre para evitar deslizamientos y caídas de los objetos que manipulan.

Por ello, el uso de guantes con un agarre óptimo permite **reducir la fuerza ejercida por los usuarios hasta en un 23%\***, proporcionando mayor estabilidad y facilidad de movimientos y reduciendo al máximo el esfuerzo y la fatiga. Ejerciendo menos fuerza de agarre, los trabajadores experimentan mayor sensación de comodidad y productividad.

## ¿Por qué elegir el ULTRANITRIL 358?

El Ultranitril 358 es un **guante multicapa único** con un recubrimiento de nitrilo y un tejido interior de algodón que proporciona protección química, agarre óptimo y máxima comodidad.

**ADVANCED GRIP TECHNOLOGY**

Patrones incrustados en el guante que proporcionan un **agarre altamente eficaz** para tareas en entornos resbaladizos, además de una **protección química**.

Un soporte textil de algodón que ofrece **comodidad y aislamiento térmico**, facilitando el uso del guante durante periodos prolongados sin comprometer el confort del usuario.

## MÉTODO DE ENSAYO DEL AGARRE

MAPA PROFESSIONAL ha probado la fuerza de agarre de sus guantes **tanto en condiciones secas como grasientas**, evaluando en ambas situaciones la fuerza necesaria para levantar un peso determinado. El objetivo es comprobar si el agarre del guante es lo suficientemente eficaz como para permitir que los trabajadores realicen el mínimo esfuerzo, preservando así su energía para el resto de tareas.

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

# LA SOLUCIÓN MAPA PROFESSIONAL ULTRANITRIL 358 NUEVO



La solución perfecta: un guante con **agarre seguro** y **protección química** para trabajar con seguridad en **entornos secos y grasientos**.

### Agarre

Patrones incrustados para:



- **Reducir la fatiga de las manos:** menos esfuerzo al agarrar objetos en entornos secos y grasientos
- **Mejorar la productividad:** tareas más eficientes y mayor precisión
- **Aumentar la seguridad:** agarre seguro que reduce el riesgo de lesiones causadas por objetos que resbalan o se caen



### Protección química

Contra una **amplia gama de sustancias químicas** como alcoholes, hidrocarburos, aceites y grasas



### Comodidad

Guante **muy flexible** que proporciona una **gran destreza**  
**Buena sensibilidad en los dedos**



### Protección térmica

**Resistencia al calor por contacto** gracias al tejido interior de algodón de alta calidad



### Sostenibilidad

Envase optimizado con un **30% de plástico reciclado** para limitar los residuos










## Ejemplos de uso



# CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

El nuevo **ULTRANITRIL 358** combina **protección química** y **agarre óptimo**.

Nombre del producto	<b>ULTRANITRIL 358</b> 
Tecnología	 <b>ADVANCED GRIP</b> <b>NUEVO</b> TECHNOLOGY
Normas	    
Categoría de EPI	3
Color	Verde
Acabado interior	Soporte textil 100% algodón
Acabado exterior	Agarre reforzado incrustado
Longitud	36 cm
Grosor	1.10 mm
Tallas disponibles	6 7 8 9 10 11
Embalaje	12 pares por bolsa 72 pares por caja
Industrias	Industria química / Agrícola / Petroquímica / Farmacéutica Automoción / Mecánica

Existen diversos riesgos en función del entorno.  
Mapa Professional pone a su disposición una completa gama de guantes de protección.  
Visite nuestro sitio web [mapa-pro.es](http://mapa-pro.es)