

## VENICUT 52



GUANTE TEJIDO TAEKI®5 - PALMA IMPREGNADA DE LÁTEX  
Ref. VECUT52



### Características del producto

Fibra de polietileno de altas prestaciones TAEKI®5. Impregnación de látex sobre palma y punta de los dedos.  
Galga 10.

Soporte: Fibras TAEKI®5 (sintética: alto desempeño).  
Impregnación: 100% látex.

**COLOR ARTÍCULO**  
Amarillo-Negro

**TALLA ARTÍCULO**  
07, 08, 09, 10

## Usos del producto - Riesgos



Calor



Corte / Perforación



Desgaste



Obra pública / Construcción



Industria pesada



Industria ligera



Servicios / Logística



Sector eólico

## Los productos + - Beneficios para el usuario



Impregnación de látex :

- Buena resistencia a la abrasión
- Estructura granítica para un mejor agarre
- Excelente presión



Niveau à la coupure 5



Niveau à la coupure D

## Certificaciones - Normas



### CERTIF. SELLO S RESOLUCIÓN 896/99



#### EN388:2003 Guantes contra los riesgos Mecánicos (Niveles obtenidos en la palma)

- 4: Resistencia a la abrasión (de 1 a 4)
- 5: Resistencia al corte (de 1 a 5)
- 4: Resistencia al desgarrar (de 1 a 4)
- 2: Resistencia a la perforación (de 1 a 4)



#### EN407:2004 Guantes contra los riesgos de calor y fuego (Un "X" = Test no realizada)

- X: Resistencia a la inflamabilidad (de 1 a 4)
- 2: Resistencia al calor de contacto (de 1 a 4)
- X: Resistencia al calor de convección (de 1 a 4)
- X: Resistencia al calor radiante (de 1 a 4)
- X: Resistencia a las pequeñas proyecciones de metal en fusión (de 1 a 4)
- X: Resistencia a grandes proyecciones de metal en fusión (de 1 a 4)



DIRECTIVA EPI 89/686/CEE

## Referencias

Referencias	Código de barras	COLOR ARTÍCULO	TALLA ARTÍCULO		
VECUT5207	3295249150778	Amarillo-Negro	07	60	12
VECUT5208	3295249158484	Amarillo-Negro	08	60	12
VECUT5209	3295249150785	Amarillo-Negro	09	60	12
VECUT5210	3295249150792	Amarillo-Negro	10	60	12