

# Titan 328

## DESCRIPCIÓN GENERAL Y PROPIEDADES

Material Látex natural  
 Longitud (cm) 24-27  
 Grosor (pulgadas) Med. to Hvy. Wt.  
 Muñeca Muñeca tejida  
 Color Naranja / Amarillo  
 Acabado interior Soporte textil  
 Acabado exterior Empuñadura reforzada  
 Talla / EAN 8 9 10  
 Embalaje 1 par/bolsa - 12 pares/caja - 96 pares/cartón  
 Información complementaria Sin silicona ni DMF



## RESULTADOS DE RENDIMIENTO

Categoría de certificación 2



Destreza EN 420 : 5/5



X2XXXX

2142X

### Símbolos

#### EN 388 PELIGROS MECÁNICOS



NIVEL DE RENDIMIENTO  
 0-4 0-5 0-4 0-4 A-F (P)  
 Protección contra impactos  
 Resistencia al corte conforme a ISO 13997  
 Resistencia a la perforación  
 Resistencia al desgarro  
 Resistencia a los cortes  
 Resistencia a la abrasión

#### EN 407 PELIGROS TÉRMICOS calor y fuego



NIVEL DE RENDIMIENTO  
 0-4 0-4 0-4 0-4 0-4 0-4  
 Resistencia a las grandes proyecciones de metal en fusión  
 Resistencia a las pequeñas proyecciones de metal en fusión  
 Resistencia al calor radiante  
 Resistencia al calor convectivo  
 Resistencia al calor de contacto  
 Comportamiento al fuego

#### PROTECCIÓN QUÍMICA ESPECÍFICA

##### EN ISO 374-1



Type A

U V W X Y Z

- A Metanol
- B Acetona
- C Acetonitrilo
- D Diclorometano
- E Carbono disulfuro
- F Tolueno
- G Dietilamina
- H Tetrahidrofurano
- I Acetato de etilo

##### EN ISO 374-1



Type B

X Y Z

- J n-heptano
- K Sosa cáustica al 40%
- L Ácido sulfúrico al 96%
- M Ácido nítrico 65 %
- N Ácido acético 99 %
- O Amoniaco 25 %
- P Peróxido de hidrógeno 30 %
- S Ácido fluorhídrico 40 %
- T Formaldehído 37 %

##### EN ISO 374-1



Type C

##### EN 421



CONTAMINACIÓN  
RADIATIVA

#### MICROORGANISMOS

##### EN ISO 374-5



Protección contra bacterias  
y hongos

##### EN ISO 374-5



Protección contra bacterias,  
hongos y virus

VIRUS



RIESGOS DEL FRÍO

##### NIVELES DE PRESTACIÓN

0-4 0-4 0 o 1  
 Permeabilidad en el agua  
 Resistencia al frío de contacto  
 Niveles de prestación

Si necesita información adicional: [www.mapa-pro.com](http://www.mapa-pro.com)

**MAPA**<sup>®</sup>  
**PROFESSIONAL**

[www.mapa-pro.com](http://www.mapa-pro.com)

## VENTAJAS ESPECÍFICAS

Excelente comodidad del soporte textil (punto sin costuras)  
Buena aireación de la mano  
Excelente prensión gracias a la adherencia antideslizante  
Nombre previo: Enduro 328

## PRINCIPALES USOS

### Medioambiente

Recogida de desechos domésticos  
Mantenimiento de parques públicos

### Otras industrias

Almacenamiento de residuos de artículos

### Industria de la construcción (albañilería/enyesado)

(en)\* Handling bricks/blocks  
(en)\* Plastering

### Ayuntamientos (Parques y espacios públicos)

Mantenimiento de parques públicos

### Ayuntamientos (vías públicas)

Manipulación de materiales en la vía pública

## INSTRUCCIONES DE USO Y ALMACENAMIENTO

### Instrucciones de uso

Se recomienda comprobar que los guantes son apropiados para el uso deseado, ya que las condiciones de uso pueden variar de las pruebas de tipo "CE".

No se recomienda el uso de estos guantes a personas alérgicas a látex natural, tiazoles y ditiocarbamatos.

Ponga los guantes en manos secas y limpias.

Inspeccione los guantes para ver si tienen grietas o pegas antes de volver a utilizarlos.

### Condiciones de almacenamiento

Guardar el guante en su envase original protegido de la luz directa del sol y mantenerlo lejos de fuentes de calor o equipos eléctricos.

### Condiciones de lavado

Lavar a 40° C utilizando detergentes domésticos normales.

Cuidado: el uso de los guantes o mandarlos a otro proceso de limpieza o tintorería que no esté recomendado específicamente puede alterar sus niveles de rendimiento.

## LEGISLACIÓN

Este producto no está clasificado como peligroso de acuerdo con el reglamento (CE) n.º 1272/2008 del Parlamento Europeo y del Consejo. Este producto contiene menos del 0,1 % de sustancias extremadamente preocupantes (SVHC) y no contiene sustancias incluidas en el Anexo XVII del reglamento n.º 1907/2006 del Parlamento Europeo y del Consejo (REACH).

Certificado de examen de tipo de la CE : 0075/014/162/12/18/2944

Emitido por el ente aprobado n.º : 0075 - C.T.C. – 4 rue H. FRENKEL - F-69367 LYON CEDEX 07