



Protección química



PROTECCIÓN QUÍMICA  
TIPO B



0010X



TIPO B  
KPT



VIRUS



EN 421



CATEGORÍA 3

DESTREZA  
EN ISO 21420:  
5/5



0334



The mark of  
responsible forestry

FSC® N004702

# VITAL 124

Salpicaduras | desgaste intermitente

Destreza y gran precisión en entornos no agresivos. Fabricado con látex certificado FSC®.

## ( VENTAJAS ESPECÍFICAS )

### Confort

- Excelente destreza gracias a la flexibilidad del látex natural
- Comodidad y absorción de la transpiración gracias al flocado de algodón

### Durabilidad

- Buena resistencia

### Cuidado del medio ambiente

- látex certificado FSC®
- Envase reciclado, Envases individuales optimizados para limitar los residuos plásticos
- Material reciclado en el envase: 30 %

## ( INDUSTRIAS )

- Industria metal mecánica
- Industria alimentaria
- Autoridades locales (limpieza)

## ( APLICACIONES )

- Tareas comunes de limpieza
- Montaje de piezas pequeñas, grasientas y sin grasa
- Manipulación de detergentes domésticos



Protección química

# VITAL 124

Salpicaduras | desgaste intermitente

## ( SÍMBOLOS )

EN388



### RIESGOS MECÁNICOS

NIVELES DE PERFORMANCE (X= NO TESTEADO)					
0	0	1	0	X	P
0-4	0-5	0-4	0-4	A-F	Resistencia al impacto (opcional)
					Resistencia al corte de acuerdo a ISO 13997
					Resistencia a la punición
					Resistencia al rasgado
					Resistencia al corte
					Resistencia a la abrasión

EN ISO 374-1



### RIESGOS QUÍMICOS

K: Hidróxido de sodio 40%

P: Peróxido de hidrógeno 30%

T: Formaldehído 37%

TIPO B

EN 421



### CONTAMINACIÓN RADIOACTIVA

EN ISO 374-5



### MICROORGANISMOS

Protección contra bacterias, hongos y virus

VIRUS

## ( DETALLES DEL PRODUCTO )

Acabado interior	Flocado
Acabado exterior	Textura grabada
Característica del puño	Puño recto
Colores de los guantes	Amarillo
Longitud (cm)	30 cm
Grosor (mm)	0.35
Tamaño Europa	6 7 8 9 10
Tamaño Argentina	7 8 9 10

## ( DETALLES LOGÍSTICOS )

Embalaje

1 par/bolsa  
10 pares/bolsa  
100 pares/cartón

## ( INSTRUCCIONES DE USO )

El desempeño funcional y la validez del producto no se ven significativamente afectados por el envejecimiento, siempre que los guantes se almacenen en condiciones ambientales adecuadas (control de humedad, temperatura, limpieza, ventilación e iluminación) y se utilicen conforme a las recomendaciones establecidas. La sustitución del guante es obligatoria en caso de cualquier daño físico o compromiso estructural

## ( 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: 0075/014/162/03/18/0525
- Emitido por el ente aprobado nº: 0075 CTC - 4, rue Hermann Frenkel - 69367 Lyon Cedex 07- FRANCE
- Certificado de aseguramiento de la calidad: 0334 - Asqual 14 rue des Reculettes -75013 Paris - France

Editar 26/10/2025