

Protección química de rendimiento ultra alto-



EN388



3112

EN ISO 374-5



VENTAJAS ESPECÍFICAS



Productividad

- Buen agarre de los objetos deslizantes gracias al relieve antideslizante



Protección de la piel



- Amplia resistencia a sustancias químicas (ácidos, disolventes alifáticos, mezclas de disolventes), aumentada por el grosor del material



Práctico

- Se pone y se quita fácilmente gracias al clorinado interior

(SÍMBOLOS)

EN388	PELIGROS MECÁNICOS
	
3 1 1 2	NIVEL DE RENDIMIENTO (X = NO PROBADO)
0-4 0-5 0-4 0-4 A-F P	
	Protección contra impactos (opcional)
	Resistencia al corte conforme a ISO 13997
	Resistencia a la perforación
	Resistencia al desgarro
	Resistencia a los cortes
	Resistencia a la abrasión
EN ISO 374-5	MICROORGANISMOS
	Protección contra bacterias y hongos

(DETALLES DEL PRODUCTO)

Acabado interior	Clorinata
Acabado exterior	Textura grabada
Material	Neopreno
Característica del puño	Puño recto
Colores de los guantes	Negro

(DETALLES LOGÍSTICOS)

Embalaje	12 pares/caja 72 pares/cartón
----------	----------------------------------

(LEGISLACIÓN)

- Este producto no está clasificado como peligroso según la directiva 1999/45/EC del Parlamento Europeo y el Consejo.
- Este producto no contiene ninguna sustancia de gran preocupación según la regulación nº 1907/2006 del Parlamento Europeo y el Consejo (REACH).