

APOLLON WINTER CUT VV73



GUANTE DE PUNTO DE POLIETILENO DE ALTAS PRESTACIONES/ACRÍLICO - PALMA IMPREGNADA DE LATEX ESPUMA

Ref. VV737JA



Características del producto

Fibra de polietileno de altas prestaciones/acrílico. Impregnación de látex espuma en palma y punta de los dedos. Galga 10.

Soporte: Fibra de polietileno de altas prestaciones/acrílico.
Impregnación: espuma de látex.

COLOR

Amarillo fluo-Negro

TALLA

08, 09, 10, 11

Usos del producto - Riesgos



CORTE



FRÍO



PERFORACIÓN



Agricultura / Espacios verdes



Industria pesada



Obra pública / Construcción

Los productos + - Beneficios para el usuario



Protección contra el frío

Ideal para entornos de frío hasta -15°C



Espuma de látex

Mayor ventilación (sensación de frescura)
Destreza y confort

Soporte anticorte y acrílico raspado

Ideal en entornos agresivos
Mantenimiento del calor
Muy buena protección al corte (nivel E)



Nivel de corte E

Certificaciones - Normas



REGLAMENTACIÓN (UE) 2016/425

EN420:2003+A1:2009 Exigencias generales

5: La dexteridad (de 1 a 5)

EN388:2016 Guantes contra los riesgos Mecánicos (Niveles obtenidos en la palma)

3: Resistencia a la abrasión (de 1 a 4)

X: Resistencia al corte (de 1 a 5)

4: Resistencia al desgarro (de 1 a 4)

3: Resistencia a la perforación (de 1 a 4)

E: Resistencia a los cortes por objetos cortantes (TDM EN ISO 13997) (de A a F).



EN511:2006 Guantes de protección contra el frío (Un "X" = Test no realizada)

X: Resistencia al frío por convección (1 a 4)

3: Resistencia al frío de contacto (1 a 4)

X: Impermeabilidad al agua (0 o 1)



USA STANDARDS



ANSI-ISEA 105:2016 Protección de la mano

A5: Resistencia al corte por objetos afilados (de A1 a A9)

Referencias

Referencias	Código de barras	COLOR	TALLA		
VV737JA08	3295249213282	Amarillo fluo-Negro	08	60	12
VV737JA09	3295249213244	Amarillo fluo-Negro	09	60	12
VV737JA10	3295249213251	Amarillo fluo-Negro	10	60	12
VV737JA11	3295249213268	Amarillo fluo-Negro	11	60	12