



ANDYMAR S.A.

Artículos de Salud Ocupacional y Seguridad Laboral

OTROS / VARIOS / NITRILO

CHEMSAFE VV835

GUANTE NITRILO SOPORTE POLIAMIDA - PALMA IMPREGNADA DE NITRILO ESPUMA - 35 CM

Ref. VV835



Características del Producto

Doble impregnación de nitrilo en soporte poliamida. Tercera impregnación de nitrilo en espuma rugosa sobre la palma y punta de los dedos. Longitud: 35 cm. Espesor: 1,15 mm sobre el manguito- 1,30 mm sobre la palma.

Soporte: 100% poliamida.

Impregnación: Nitrilo.

COLOR

Verde

TALLA

08,09,10,11



ANDYMAR S.A.

Artículos de Salud Ocupacional y Seguridad Laboral

OTROS / VARIOS / NITRILO

Usos



Industria pesada



Industria ligera



Petróleo / Gas



Agricultura / Espacios verdes

Riesgos



Biologicos químicos partículas



Desgaste

Beneficios



cod 10



LATEX



Palma de estructura rugosa Muy buen agarre

Soporte 100% de poliamida Muy cómodo

Triple impregnación nitrilo Buena resistencia a la abrasión



1.15mm



ANDYMAR S.A.

Artículos de Salud Ocupacional y Seguridad Laboral

OTROS / VARIOS / NITRILO

Referencias

Código de Barras	Cantidad	Peso	Color	Talla
3295249202866	60	6	Verde	08
3295249202873	60	6	Verde	09
3295249202880	60	6	Verde	10
3295249202897	60	6	Verde	11



ANDYMAR^{S.A.}

Artículos de Salud Ocupacional y Seguridad Laboral

Certificaciones

CE REGLAMENTACIÓN (UE) 2016/425

EN420:2003+A1:2009

Exigencias generales

Clasificación y especificaciones de las protecciones de la mano. Parte 5.1.1.

Resistencia al corte.

Peso necesario de una cuchilla recla para cortar una muestra en un desplazamiento único.

EN ISO 374-5:2016

Guantes de protección contra químicos y microorganismos peligrosos - Parte 5: Terminología y requisitos de desempeño para los riesgos de los microorganismos.

BACTERIAS+HONGOS . BACTERIAS+HONGOS : Estanqueidad al aire y al agua de acuerdo con EN374-2:2014.