



ANDYMAR S.A.

Artículos de Salud Ocupacional y Seguridad Laboral

OTROS / VARIOS / CON IMPREGNACIÓN DE NITRILO

VENICUT57G3

GUANTE TEJIDO ECONOCUT- PALMA IMPREGNADA DE NITRILO - x3 PARES

Ref. VECUT57G3



Características del Producto

Fibra de altas prestaciones ECONOCUT. Impregnación de nitrilo en palma y punta de los dedos.

Galga 13. Bolsa de 3 pares.

Soporte: Fibra de altas prestaciones ECONOCUT.

Impregnación: Nitrilo.

COLOR

Gris-Negro

TALLA

07, 08, 09, 10



ANDYMAR S.A.

Artículos de Salud Ocupacional y Seguridad Laboral

OTROS / VARIOS / CON IMPREGNACIÓN DE NITRILO

Usos



Obra pública / Construcción



Reformas / Profesional autónomo



Industria pesada



Industria ligera



Servicios / Logística

Riesgos



Corte / Perforación



Desgaste

Beneficios





ANDYMAR S.A.

Artículos de Salud Ocupacional y Seguridad Laboral

OTROS / VARIOS / CON IMPREGNACIÓN DE NITRILO

Referencias

Código de Barras	Cantidad	Peso	Color	Talla
3295249214470	40	4	Gris-Negro	07
3295249214487	40	4	Gris-Negro	08
3295249214494	40	4	Gris-Negro	09
3295249214500	40	4	Gris-Negro	10



ANDYMAR S.A.

Artículos de Salud Ocupacional y Seguridad Laboral

Certificaciones

CE REGLAMENTACIÓN (UE) 2016/425

EN420:2003+A1:2009

Exigencias generales

Norma de referencia que no se puede utilizar sola sino únicamente junto con otra norma con exigencias relacionadas con el rendimiento de la protección.

Respetar la inocuidad (pH, índice de cromo VI, etc.).

Respetar las normas de talla (consultar la tabla).

Pasar el test de destreza.

Respetar las instrucciones de marcado, de información, de identificación.

ETIQUETADO, IDENTIFICACIÓN DE LA NORMA

Todos nuestros guantes de protección están identificados claramente por su etiqueta normalizada con los siguientes elementos:

- El logo de nuestra marca.
- La referencia del producto o marca comercial.
- La talla.
- El folleto informativo que indica que están disponibles las instrucciones con el artículo.
- Sus pictogramas de normalización, con los niveles de prestaciones correspondientes.

ANSI-ISEA 105:2016

Protección de la mano