

FICHA TÉCNICA

MODELO: **GNI NITRIBEL**

- * GUANTES con doble recubrimiento de **NITRILO ARENOSO** color gris en palma y nudillos ¾.
- * SOPORTE de Nylon amarillo flúor, mejora la visibilidad para trabajos diurnos al aire libre. Esto no quiere decir que pueda ser considerado una prenda de alta visibilidad.
- * Guante robusto sin perder confortabilidad / Gran resistencia a la abrasión.



Especificaciones Técnicas

COMPOSICIÓN:

GUANTE NYLON CON DOBLE RECUBRIMIENTO DE NITRILO ARENOSO

COLORES:

PALMA Y NUDILLOS - NITRILO ARENOSO GRIS
DORSO - NYLON AMARILLO FLUOR
RIBETE - NYLON GRIS



8 (M)
9 (L)
10 (XL)



24
25
26



Galga
13



UD/EMB: 120



PAR/PAQ: 12

USOS

Industria Petrolera / Trabajos en talleres y demás ambientes con piezas o herramientas / Aceitosas / Agricultura / Trabajos al aire libre / Industria mecánica y automovilística / Mantenimiento.

Categoría

Resultados obtenidos en el examen CE como EPI de Categoría II.

CE
CAT - II

Directiva 89/686/CEE definida como CAT - II

"Riesgos Intermedios / Diseño Intermedio".

Artículo 7º del RD: 1407/1992

NORMATIVA



CAT - II

EN 420:2003+A1: 2009

EN 388:03



4121

NIVELES DE PROTECCIÓN

A Resistencia a la Abrasión	Nivel 4
B resistencia al Corte	Nivel 1
C Resistencia al Desgarro	Nivel 2
D Resistencia a Perforación	Nivel 1