



1A40XK17  
1A40XK17

Familias



Guante de uso general, para tareas que tengan riesgos intermedios. Especialmente pensados para usar con combustibles, grasas y derivados. Absorben rápidamente la transpiración de la mano manteniéndola constantemente seca. Ideal para la manipulación de material con nivel medio de corte. Antideslizamiento producido por la resistencia mecánica del Nitrilo.

Aplicación

**GUANTE COCIDO DE TELA DE ALGODÓN BAÑADO EN NITRILLO CON PUÑO DE LONA**



FABRICADO EN ARGENTINA POR



LA SEGURIDAD EN NUESTRAS MANOS

En tareas donde existan altos riesgos de corte. Cuando se trabaja con líquidos o superficies altamente impregnadas por combustibles y grasas.

Usos no recomendados

Las técnicas de lavado con agua y lavado en seco son posibles de aplicar exitosamente sobre los guantes. Se recomienda lavar con agua en temperaturas de 70° a 80°C. Utilizar detergentes suaves neutros. Para el secado, utilizar aire caliente a una temperatura inferior a los 80°C.

Lavado

Se venden por par en cajas o bolsones.

Información complementaria

Inocuidad PH / Trans. del vapor de agua.

Cumple

Tela de Algodón, Nitrilo, Tela de Seguridad de Algodón en Puño

Materiales

Opcionales

NITRILLO	ALGODÓN	LONA	RESISTENTE A ACEITES	7-9-10 TALLERES
DORSO CUBIERTO	DORSO VENTILADO	2 DISTERIDAD	3111	

EN 388/420



EN388



RESISTENCIAS:

A - ABRASIÓN  
B - CORTE  
C - DESGARRO  
D - PUNZONADO

Atención

! Todo guante que se lava deja de tener las características que poseía anteriormente; esto se debe a que las fibras modifican su estructura original al ser sometidas a estos procesos. El perjuicio es mayor cuando intervienen productos químicos complejos y se acentúa con la repetición de los procesos.