



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 TALLES
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.