

ESPECIFICACIÓN TÉCNICA EPP

Seguridad e Higiene Industrial

Fecha Emisión: 31/03/08 Fecha Revisión: N/A

Revisión: B

 Cod. Art. Ramos:
 Cod. Art. Silao:
 Cod. Art. Toluca:
 Cod. Común:
 Cod. Proveedro:

 0382-0064
 N/A
 N/A
 N/A
 SGG2-007

LA SEGURIDAD ESTÁ POR SOBRE TODAS LAS TODOS LOS ACCIDENTES PUEDEN Y DEBEN E COSAS SER PREVENIDOS F

EN G.M.M. LA SEGURIDAD ES UNA RESPONSABILIDAD COMPARTIDA

Denominación: Guante tejido nylon con recubrimiento espuma nitrilo hyflex foam mod. 11-800 ansell.

Aplicaciones: Para riesgos mecánicos mínimos y en operaciones que requieran baja o nula contaminación por

partículas, p. ej. Ensamble y pintura.

CARACTERISTICAS GENERALES

1. Descripción:

Guante de nylon blanco de cinco dedos con revestimiento de nitrilo micro poroso transpirable de color gris en palma y punta de los dedos. El guante está hecho con un solo hilo, sin costuras en las manos del trabajador; es más confortable y evita la irritación. La base del guante en tejido de punto que permite que la mano respire naturalmente, eliminando la transpiración. La elasticidad del guante hace que se ajuste bien a las manos, permitiendo una destreza formidable incluso para manipular los artículos más pequeños.

2. Material:

Dorso y Palma 100% nylon color blanco

Palma recubierta con nitrilo color gris

HYFLEX: Transli Ansell 8

3. Dimensiones:

Tallas: 6, 7, 8, 9

CARACTERÍSTICAS TECNICAS

PRESTACIONES FRENTE A RIESGOS MECÁNICOS					
PROPIEDAD	NIVEL DE PROTECCIÓN	RANGO DE PRESTACIONES	NORMA EUROPEA		
Abrasión	3	1→4	EN 388		
Corte	1	1→5	EN 388		
Desgarro	3	1→4	EN 388		
Punzonado	1	1→4	EN 388		

CONDICIONES DE USO

- ✓ Este guante está destinado a manipulación en general en la que se precise protección contra la abrasión.
- ✓ Este guante no es resistente a los líquidos.

Nº Rev.	Descripción de la modificación	Nombre	Cargo	Fecha



ESPECIFICACIÓN TÉCNICA EPP

Seguridad e Higiene Industrial

Fecha Emisión: 31/03/08 Fecha Revisión: N/A

Revisión: B

 Cod. Art. Ramos:
 Cod. Art. Silao:
 Cod. Art. Toluca:
 Cod. Común:
 Cod. Proveedro:

 0382-0064
 N/A
 N/A
 N/A
 SGG2-007

LA SEGURIDAD ESTÁ POR SOBRE TODAS LAS TODOS LOS ACCIDENTES PUEDEN Y DEBEN COSAS SER PREVENIDOS

EN G.M.M. LA SEGURIDAD ES UNA RESPONSABILIDAD COMPARTIDA

Denominación: Guante tejido nylon con recubrimiento espuma nitrilo hyflex foam mod. 11-800 ansell.

Aplicaciones: Para riesgos mecánicos mínimos y en operaciones que requieran baja o nula contaminación por

partículas, p. ej. Ensamble y pintura.

✓ Mantener alejado de fuentes de ignición.

✓ El manejo de objetos afilados con este guante debe realizarse con precaución.

ÁREAS DE USO

Planta	Departamento (s)	Operación (es)	Riesgo (s)
Motores	Ensamble Motor	Manipulación partes motor	Mecánicos, abrasión
Ensamble	Vestiduras	Manipulación de partes pequeñas	Mecánicos, abrasión

LIMITACIONES DE USO

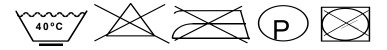
No utilizarse en maquinas u herramientas giratorias.

REVISIÓN

Se recomienda comprobar e inspeccionar los guantes antes de su uso y periódicamente durante su utilización. Cualquier perforación afecta de manera significativa a la protección que proporcionan.

LIMPIEZA

Después de cada utilización se recomienda realizar una limpieza del guante en las siguientes condiciones:



RESGUARDO

Almacenar en sitio fresco y seco. No exponer directamente al sol.

Nº Rev.	Descripción de la modificación	Nombre	Cargo	Fecha



ESPECIFICACIÓN TÉCNICA EPP

Seguridad e Higiene Industrial

Fecha Emisión: 31/03/08 Fecha Revisión: N/A

Revisión: B

 Cod. Art. Ramos:
 Cod. Art. Silao:
 Cod. Art. Toluca:
 Cod. Común:
 Cod. Proveedro:

 0382-0064
 N/A
 N/A
 N/A
 SGG2-007

LA SEGURIDAD ESTÁ POR SOBRE TODAS LAS TODOS LOS ACCIDENTES PUEDEN Y DEBEN EN G.M.M. LA S COSAS SER PREVENIDOS RESPONSABI

EN G.M.M. LA SEGURIDAD ES UNA RESPONSABILIDAD COMPARTIDA

Denominación: Guante tejido nylon con recubrimiento espuma nitrilo hyflex foam mod. 11-800 ansell.

Aplicaciones: Para riesgos mecánicos mínimos y en operaciones que requieran baja o nula contaminación por

partículas, p. ej. Ensamble y pintura.

DISPOSICIÓN FINAL

Si los guantes son contaminados con sustancias químicas o agentes biológicos, debe considerarlos como productos peligrosos, procediendo a su disposición de desecharlos como lo marca la NOM-053-ECOL-1993.

ETIQUETADO Y EMBALAJE

Los guantes deben entregarse en bolsas de 12 pares cada una.

GARANTÍA

El material esta garantizado 100% por defectos de fabricación, para aclaraciones se cuenta en almacén una prueba física del producto original.

En caso de defecto e hará un cambio físico en el almacén de seguridad, previa evaluación

CERTIFICACIÓN

NOM-017-STPS-2001

ARTÍCULO HOMOLOGADO: REFERENCIA/MARCA	FABRICANTE:	FECHA HOMOLOGACIÓN
GUANTE EDMONT HYFLEX 11-800	Ansell Edmont	

Nº Rev.	Descripción de la modificación	Nombre	Cargo	Fecha