

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. Proveedor:

 N/A
 0446-0066
 N/A
 N/A
 N/A
 SPB1-004

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

EN G.M.M. LA SEGURIDAD ES

COMPARTIDA

Denominación: Saco largo protector de arco eléctrico de 11 cal.

Aplicaciones: Para operaciones donde se maneje electricidad y se corra el riesgo de sufrir quemaduras por arco

eléctrico.

CARACTERÍSTICAS GENERALES

1.1 Descripción.

Saco largo protector de arco eléctrico de 11 cal / cm2 modelo ARC11-CT marca OBERON, resistente a la flama, en color gris y puño de resorte, para trabajar con corrientes inferiores a los 440 volts.

1.2 Características

Por las características propias de este equipo de seguridad permite proteger contra riesgos por arco electrico al trabajar con energía eléctrica.

1.3Material

Camizola: 100 % algodón indura

Cierres: Nylon con protección de solapa tela indura



CONDICIONES DE USO

A) Condiciones de uso:

- Conozca los riesgos en su trabajo relacionado con el manejo de electricidad.
- Higiene necesaria para mantener limpia la camisola.

b) Reposición

Repóngase cada vez que presente daños visibles que no garanticen la protección para la cual fue diseñada.

Nº Rev.	Descripción de la modificación	Nombre	Cargo	Fecha



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. Proveedor:

 N/A
 0446-0066
 N/A
 N/A
 N/A
 SPB1-004

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

DENTES PUEDEN Y DEBEN SER EN G.M.M. LA SEGURIDAD ES
PREVENIDOS COMPARTIDA

Denominación: Saco largo protector de arco eléctrico de 11 cal.

Aplicaciones: Para operaciones donde se maneje electricidad y se corra el riesgo de sufrir quemaduras por arco

eléctrico.

ÁREAS DE USO

Planta	Departamento (s)	Operación (es)	Riesgo (s)
Motores	Mantenimiento e ingeniería de la planta	Mantenimiento	Quemaduras por arco eléctrico.
Transmisiones	Mantenimiento e ingeniería de la planta	Mantenimiento	Quemaduras por arco eléctrico.
Ensamble	Mantenimiento e ingeniería de la planta	Mantenimiento	Quemaduras por arco eléctrico.

LIMITACIONES

- 1. No se use en manejo de electricidad superior a la cual esta diseñada la camisola.
- 2. Evite la exposición directa al fuego.
- 3. Evite la saturación excesiva de hidrocarburos

REVISIÓN

 El equipo debe ser revisado antes, durante y después de su uso para verificar su estado óptimo de protección en que debe permanecer y retirar el equipo cuando presente daños visibles y palpables que pongan en riesgo la seguridad del usuario en la operación.

Nº Rev.	Descripción de la modificación	Nombre	Cargo	Fecha



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. Proveedor:

 N/A
 0446-0066
 N/A
 N/A
 SPB1-004

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

EN G.M.M. LA SEGURIDAD ES

COMPARTIDA

Denominación: Saco largo protector de arco eléctrico de 11 cal.

Aplicaciones: Para operaciones donde se maneje electricidad y se corra el riesgo de sufrir quemaduras por arco

eléctrico.

LIMPIEZA

1. Lave con detergentes biológicos y desengrasantes para eliminar residuos de hidrocarburos impregnados en el overol.

PREVENIDOS

- 2. Deje secar normal o en secadora.
- 3. Planchado en tibio

RESGUARDO

Debe de ser almacenado en un lugar libre de la intemperie, en un lugar seco y por sobre del piso.

DISPOSICIÓN FINAL

Si el saco se encuentra contaminado por alguna sustancia química o impregnación de hidrocarburos debe de ser considerado como material peligroso y deberá de ser desechado de acuerdo a como lo marcan las normas ambientales del centro de trabajo.

ETIQUETADO Y EMBALAJE

El saco deberá de entregarse en empaque individual.

GARANTÍA

Este material esta garantizado 100% por defectos de fabricación.

Nº Rev.	Descripción de la modificación	Nombre	Cargo	Fecha



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. Proveedor:

 N/A
 0446-0066
 N/A
 N/A
 SPB1-004

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

PREVENIDOS COMPARTIDA

Denominación: Saco largo protector de arco eléctrico de 11 cal.

Aplicaciones: Para operaciones donde se maneje electricidad y se corra el riesgo de sufrir quemaduras por arco

eléctrico.

ARTÍCULO HOMOLOGADO: REFERENCIA/MARCA	FABRICANTE:	FECHA HOMOLOGACIÓN
Saco protector contra arco eléctrico 11 cal	OBERON	

Nº Rev.	Descripción de la modificación	Nombre	Cargo	Fecha