

ESPECIFICACIÓN TÉCNICA EPP

Seguridad e Higiene Industrial

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

Revisión: B

Cod. Art. Silao: Cod. Art. Toluca: Cod. Común: Cod. Proveedor: Cod. Art. Ramos: NA NA

PER-02-036 N/A SEC9-011

LA SEGURIDAD ESTÁ POR SOBRE TODAS LAS

COSAS **PREVENIDOS** EN G.M.M. LA SEGURIDAD ES UNA RESPONSABILIDAD COMPARTIDA

Arnés para respirador serie 6000 cara completa MOD. 6897 3M Denominación:

Diseñado para usarse con los respiradores de cara completa 6700,6800 y 6900 **Aplicaciones:**

CARACTERÍSTICAS GENERALES

TODOS LOS ACCIDENTES PUEDEN Y DEBEN SER

1. Descripción:

La refacción consiste en el arnés para la cabeza y hebillas para la mascarilla de cara completa serie 6000 de 3M.

2. Material:

Polímero sintético Akatrón.



LIMITACIONES

No usar con mascaras de otras series.

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.

LIMPIEZA

Limpiar la pieza con un trapo húmedo hasta que quede limpia

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. Proveedor:

NA NA PER-02-036 N/A SEC9-011

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

Denominación: Arnés para respirador serie 6000 cara completa MOD. 6897 3M

Aplicaciones: Diseñado para usarse con los respiradores de cara completa 6700,6800 y 6900

AREAS DE USO

Planta	Departamentos	Operaciones	Riesgos
Planta	Departamentos	Operación	Riesgos
Fundición	Horonos	Escoreado, carga	Salpicaduras metal fundido, Luz radiada de metal fundido
Fundición	Limpieza, Corazones	Op. Maq. Caja fria	Químico vapores de aminas

RESGUARDO

Almacenar en lugar fresco y seco

Tras su utilización guardarlo en su estuche en un lugar aireado y lejos de cualquier fuente de calor.

DISPOSICIÓN FINAL

Si el Arnés es contaminado con sustancias químicas o agentes biológicos, debe considerarlos como producto peligroso, procediendo a su disposición de desecharlos como lo marca la NOM-053-ECOL-1993.

ETIQUETADO Y EMBALAJE

ETIQUETADO: El arnés debe venir en su caja individual lo que facilita su identificación. EMBALAJE: 10 pieza/ estuche, 6 estuches /caja, 60 piezas /caja.

GARANTÍA

Este material esta garantizado 100% por defectos de fabricación, en caso de defectos se hará un cambio físico en el almacén de seguridad, previa evaluación.

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. Proveedor:

NA NA PER-02-036 N/A SEC9-011

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

Denominación: Arnés para respirador serie 6000 cara completa MOD. 6897 3M

Aplicaciones: Diseñado para usarse con los respiradores de cara completa 6700,6800 y 6900

CERTIFICACIÓN

NORMA: NIOSH

ARTÍCULO HOMOLOGADO: REFERENCIA/MARCA	FABRICANTE:	FECHA HOMOLOGACIÓN
Arnés 6897 para máscara de 6800	3M	Abril de 2003

Nº Rev.	Descripción de la modificación	Nombre	Cargo	Fecha