



ESPECIFICACIÓN TÉCNICA EPP

Seguridad e Higiene Industrial

Fecha Emisión: 31/03/08

Fecha Revisión: N/A

Revisión: B

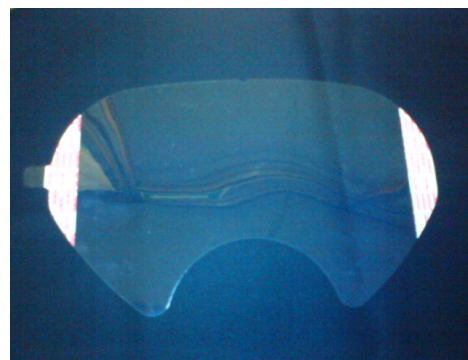
Cod. Art. Ramos:	Cod. Art. Silao:	Cod. Art. Toluca:	Cod. Común:	Cod. Proveedor:
NA	NA	PER-04-022	0723-131F	SEC9-008
LA SEGURIDAD ESTÁ POR SOBRE TODAS LAS COSAS				
TODOS LOS ACCIDENTES PUEDEN Y DEBEN SER PREVENIDOS				
EN G.M.M. LA SEGURIDAD ES UNA RESPONSABILIDAD COMPARTIDA				
Denominación: Mica protectora repuesto para mascara completa serie 6000 mod. 6898 3m				
Aplicaciones: Diseñada para protección visual.				

CARACTERÍSTICAS GENERALES

1. Descripción:

Visor repuesto para pieza facial de la mascarilla de cara completa. Full Face 6800 3M

2. Material: Poli carbonato



CONDICIONES DE USO

La mica debe inspeccionarse siempre antes de usarse, para asegurarse de que se encuentra en buenas condiciones de operación. Cualquier parte dañada o defectuosa debe ser reemplazada antes de usarse el respirador.

AREAS DE USO

Planta	Departamentos	Operaciones	Riesgos
Fundición	Limpieza, Corazones	Op. Maq. Caja fria	Químico vapores de aminas
Camiones	Cabina de pintura	Pintado de Unidades	Químico vapores Orgánicos solventes

INSTRUCCIONES

Cada una de las micas en su empaque contiene manual de instrucciones, de uso, ajuste, y manejo adecuado de la mica.

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-04-022	0723-131F	SEC9-008
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: Mica protectora repuesto para mascara completa serie 6000 mod. 6898 3m				
Aplicaciones: Diseñada para protección visual.				

LIMITACIONES

No usar en otro tipo de mascarar.

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 de l usuario en la operación.

LIMPIEZA

Limpiar la pieza con un trapo húmedo hasta que quede limpia

La mica debe limpiarse con una solución jabonosa.

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 la mica es contaminada 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

Las micas se han de presentar en bolsas individuales reutilizables y en cajas individuales.

GARANTÍA

Nº Rev.	Descripción de la modificación	Nombre	Cargo	Fecha

GMM se reserva todos los derechos sobre ésta especificación técnica de suministro.



ESPECIFICACIÓN TÉCNICA EPP

Seguridad e Higiene Industrial

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

Cod. Art. Ramos: NA	Cod. Art. Silao: NA	Cod. Art. Toluca: PER-04-022	Cod. Común: 0723-131F	Cod. Proveedor: SEC9-008
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: Mica protectora repuesto para mascara completa serie 6000 mod. 6898 3m				
Aplicaciones: Diseñada para protección visual.				

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.

ARTÍCULO HOMOLOGADO: REFERENCIA/MARCA	FABRICANTE:	FECHA HOMOLOGACIÓN
Mica para pieza facial N/P 6898	3M	

Nº Rev.	Descripción de la modificación	Nombre	Cargo	Fecha