



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:
N/A	N/A	PER-01-013V	0477-225R	SEA7-008
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: Mica verde para careta sombra 3 con 4 broches macho donde sujetar la suspensión.				
Aplicaciones: Protección de ojos y rostro de proyecciones de partículas y salpicaduras de líquidos.				

CARACTERÍSTICAS GENERALES

Descripción:

Mica de policarbonato con sombra 3 con los extremos laterales e inferior metálicos contra proyecciones de alta velocidad y baja energía y salpicaduras de líquidos. Dispone de cuatro broches macho para unir a la suspensión u a otra mica.



Dimensiones:

Largo: 300 mm

Ancho: 210 mm

CONDICIONES DE USO

- Inspeccionar frecuentemente y reemplazar inmediatamente partes dañadas.
- Limpiar sólo con jabón suave y agua tibia. No usar solventes.
-

ÁREAS DE USO

Planta	Departamento (s)	Operación (es)	Riesgo (s)
Fundición	Limpieza, Corazones	Sopleteo, rebabeo	Salpicaduras, polvos, proyección de partículas

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:
N/A	N/A	PER-01-013V	0477-225R	SEA7-008
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: Mica verde para careta sombra 3 con 4 broches macho donde sujetar la suspensión.				
Aplicaciones: Protección de ojos y rostro de proyecciones de partículas y salpicaduras de líquidos.				

LIMITACIONES

- No usar el producto para protegerse de rayos láser
- No utilizar la careta en tanto no este bien ajustado a la cabeza
- No usar amoníaco, limpiadores alcalinos, compuestos abrasivos o disolventes para limpiar.
- No exponer los lentes a distintos vapores y líquidos que puedan agrietar la superficie o dañar de otra forma

REVISIÓN

Inspeccione visualmente la mica periódicamente y re emplácelos si encuentra algún daño.

LIMPIEZA

Se recomienda usar la solución limpiadora las micas o lavar con un jabón suave, agua y enjuagar con agua limpia.

Si utiliza jabón y agua, seque al aire o con un paño limpio y suave.

No use amoníaco, limpiadores alcalinos, compuestos de limpieza abrasivos o solventes.

RESGUARDO

Almacenar los lentes en un lugar fresco y seco y fuera del alcance de cualquier tipo de vapores o líquidos ya que pueden agrietar la superficie de la mica o dañarlos de otras formas.

DISPOSICIÓN FINAL

Si el producto es expuesto a sustancias químicas o agentes biológicos debe ser considerando como producto peligroso, procediendo a su disposición de desecharlos como lo marca la NOM-053-ECOL-1993

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:
N/A	N/A	PER-01-013V	0477-225R	SEA7-008
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: Mica verde para careta sombra 3 con 4 broches macho donde sujetar la suspensión.				
Aplicaciones: Protección de ojos y rostro de proyecciones de partículas y salpicaduras de líquidos.				

ETIQUETADO Y EMBALAJE

Las micas deberán ser presentadas en bolsas individuales perfectamente cerradas.

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.

CERTIFICACIÓN

NOM -017-STPS-2001

ANSI Z.87-1989

CSA Z943-1992.

ARTICULO HOMOLOGADO REFERNCIA / MARCA	FABRICANTE	FECHA HOMOLOGACION
Mica verde sombra 3 W-84 Macho		03/10/97

Nº Rev.	Descripción de la modificación	Nombre	Cargo	Fecha

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