



# ESPECIFICACIÓN TÉCNICA EPP

## Seguridad e Higiene Industrial

Fecha Emisión: 31/03/08

Fecha Revisión: N/A

Revisión: B

Cod. Art. Ramos:  
N/A

Cod. Art. Silao:  
0477-0004

Cod. Art. Toluca:  
PER-04-036

Cod. Común:  
0477-225 F

Cod. Proveedor:  
SEA2-001

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:** Mica clr c/impactos, repuestos p/goggles stealth S700C UVEX.

**Aplicaciones:** Operaciones de sopleteo, operaciones de corte y protección de partículas.

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

#### Descripción:

Mica transparente, 100% de policarbonato, VLT= 90%, cuenta con aprobaciones ANSI Z.87-1989 y CSA Z94.3-1992 (alta resistencia a los impactos), además de tener una absorción de rayos UV del 99.9%. Con recubrimiento de uvextrem AF, antiempañante de doble acción, una capa hidrofílica y otra hidrofóbica, con propiedades anti-ralladuras, anti-estática.



#### Dimensiones/ Planos Conjunto.

Anchura frontal de la mica: 160 mm.

Espesor: 1.8 mm.

### CONDICIONES DE USO

Inspeccionar frecuentemente y reemplazar inmediatamente partes dañadas.

### ÁREAS DE USO

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

### 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

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	0477-0004	PER-04-036	0477-225 F	SEA2-001
LA SEGURIDAD ESTÁ POR SOBRE TODAS LAS COSAS      TODOS LOS ACCIDENTES PUEDEN Y DEBEN SER PREVENIDOS      EN G.M.M. LA SEGURIDAD ES COMPARTIDA				
<b>Denominación:</b> Mica clr c/impactos, repuestos p/goggles stealth S700C UVEX.				
<b>Aplicaciones:</b> Operaciones de sopleteo, operaciones de corte y protección de partículas.				

### REVISIÓN

Inspeccione visualmente las micas periódicamente y re emplácelos si encuentra algún daño.

### LIMPIEZA

Se recomienda usar la solución limpiadora de lentes 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 las micas en un lugar fresco y seco y fuera del alcance de cualquier tipo de vapores o líquidos ya que pueden agrietar la superficie de los lentes 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

### ETIQUETADO Y EMBALAJE

Todas las unidades deberán presentarse en caja individual en la cual se indiquen las características técnicas de las micas, condiciones de uso, mantenimiento y limpieza.

### LIMPIEZA

- Limpiar sólo con jabón suave y agua tibia. No usar solventes.

### 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

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: N/A	Cod. Art. Silao: 0477-0004	Cod. Art. Toluca: PER-04-036	Cod. Común: 0477-225 F	Cod. Proveedor: SEA2-001
LA SEGURIDAD ESTÁ POR SOBRE TODAS LAS COSAS      TODOS LOS ACCIDENTES PUEDEN Y DEBEN SER PREVENIDOS      EN G.M.M. LA SEGURIDAD ES COMPARTIDA				
<b>Denominación:</b> Mica clr c/impactos, repuestos p/goggles stealth S700C UVEX.				
<b>Aplicaciones:</b> Operaciones de sopleteo, operaciones de corte y protección de partículas.				

NOM -017-STPS-2001  
ANSI Z.87-1989  
CSA Z943-1992.

ARTÍCULO HOMOLOGADO: REFERENCIA/MARCA	FABRICANTE:	FECHA HOMOLOGACIÓN
Mica contra Impactos S700 repuesto gogle Stealth	Uvex	

Nº Rev.	Descripción de la modificación	Nombre	Cargo	Fecha