

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
 0664-0006
 PER-05-006
 N/A
 SEC1-001

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: Mascarilla DES. Contra olores vapores orgánicos MOD. 8247 3M

Aplicaciones: Protección contra polvos y neblinas a base de líquidos con o sin aceites. Y olores molestos

CARACTERÍSTICAS GENERALES

Descripción:

El respirador libre de mantenimiento 3M 8247, es fabricado con un Medio Filtrante Electrostático Avanzado, cuenta con bandas elásticas y Clip de aluminio.

Material:

• Cintas elásticas: Elástico color blanco

• Clip metálico: Aluminio

• Elemento filtrante: Tela no tejida de polipropileno y poliéster

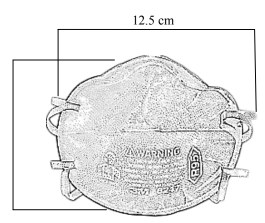
AWARNING OF STATE OF

Dimensiones:

12.5 cm de ancho 12 cm de alto

Planos de Conjunto:

12.5cm



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
 0664-0006
 PER-05-006
 N/A
 SEC1-001

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: Mascarilla DES. Contra olores vapores orgánicos MOD. 8247 3M

Aplicaciones: Protección contra polvos y neblinas a base de líquidos con o sin aceites. Y olores molestos

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Cintas elásticas: Elástico color blanco

Clip metálico: AluminioEspuma Interna: Poliuretano

Elemento filtrante: Tela no tejida de polipropileno y poliéster. Carbón activado

Peso apróx: 10g

• Color: gris

CONDICIONES DE USO

- Para protección respiratoria contra polvos (incluyendo carbón, algodón, aluminio, trigo, hierro y sílice libre producidos principalmente por la desintegración de sólidos), neblinas a base de líquidos con o sin aceites.
- Puede ser usado en atmósferas que contengan vapores orgánicos a niveles molestos (que no sobrepasen el TLV).
- No usar en atmósferas que contengan Asbesto o polvo proveniente de lavado con chorro de arena.

ÁREAS DE USO

Planta	Departamento (s)	Operación (es)	Riesgo (s)
Motores	Maquinado	Con vapores orgánicos en baja concentración	Polvos, partículas y VO
Fundición	Moldeo, Limpieza, Corazones	Con vapores orgánicos en baja concentración	Polvos, partículas y VO
Camiones	Pintura, Carrocerías	Con vapores orgánicos en baja concentración	Polvos, partículas y VO

Nº Rev.	Descripción de la modificación	Nombre	Cargo	Fecha

[Escribir texto]



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
 0664-0006
 PER-05-006
 N/A
 SEC1-001

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: Mascarilla DES. Contra olores vapores orgánicos MOD. 8247 3M

Aplicaciones: Protección contra polvos y neblinas a base de líquidos con o sin aceites. Y olores molestos

LIMITACIONES

- No en atmósferas que contengan menos de 19.5% de oxigeno
- No usar cuando las concentraciones sean mayores a 10 veces el límite de exposición o menores de 0,05 MG/m³
- El uso en atmósferas inmediatamente peligrosas para la vida o la salud esta limitado a dispositivos específicos bajo condiciones particulares.

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

No es posible limpiarlo

RESGUARDO

La mascarilla limpia debe almacenarse lejos de áreas contaminadas cuando no se use.

DISPOSICIÓN FINAL

Si la mascarilla 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

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
 0664-0006
 PER-05-006
 N/A
 SEC1-001

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: Mascarilla DES. Contra olores vapores orgánicos MOD. 8247 3M

Aplicaciones: Protección contra polvos y neblinas a base de líquidos con o sin aceites. Y olores molestos

ETIQUETADO Y EMBALAJE

ETIQUETADO: La mascarilla deberá tener señalado 8247 y una cinta de color negro, lo que facilita su identificación.

EMBALAJE: 20 pieza/ estuche, 6 estuches /caja, 120 piezas /caja.

GARANTÍA

La única responsabilidad del vendedor o fabricante será la de reemplazar la cantidad de este producto que se pruebe ser defectuoso de fábrica.

CERTIFICACIÓN

NOM -017-STPS-2001

ARTÍCULO HOMOLOGADO: REFERENCIA/MARCA	FABRICANTE:	FECHA HOMOLOGACIÓN
El respirador libre de mantenimiento 3M 8247 protección contra polvos y neblinas a base de líquidos con o sin aceites.	3M	19/08/97

Nº Rev.	Descripción de la modificación	Nombre	Cargo	Fecha