

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
 0932-0013
 N/A
 N/A
 N/A
 SEC9 - 004

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: Capucha tychem QC con peto interno

Aplicaciones: Cubrecabezas para respiradores de aire forzado, purificación de aire.

DESCRIPCION GENERAL

1.1 Descripción.

Capucha 3M serie H modelo H420 con costura sellada, de ajuste holgado.

1.2 Características.

Por las características propias de la capucha, este sistema respirador ayuda a proporcionar protección respiratoria contra ciertas partículas, vapores orgánicos, gases ácidos y otros gases inorgánicos.

1.3 Composición

Tela: Tychem QC



CONDICIONES DE USO

- a) Antes de colocarse la capucha verifique que el respirador este conectado y que el aire fluya.
- b) Sostenga abierto el puño del cuello y tire de la capucha sobre su cabeza de manera que el protector facial quede directamente frente a su rostro.
- c) Meta la pechera dentro del cuello de la ropa de trabajo.
- d) Deje que la pechera exterior caiga sobre sus hombros.

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
 0932-0013
 N/A
 N/A
 N/A
 SEC9 - 004

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: Capucha tychem QC con peto interno

Aplicaciones: Cubrecabezas para respiradores de aire forzado, purificación de aire.

ÁREAS DE USO

Planta	Departamento (s)	Operación (es)	Riesgo (s)
Ensamble	Pintura	Aplicación de clara	Inhalación de vapores o partículas.

REVISIÓN

El equipo debe ser revisado antes, durante y después de su uso para verificar su estado óptimo y se debe de retirar cuando presente daños que no garanticen la función para la cual fue diseñada.

RESGUARDO

Debe de almacenarse en un lugar alejado de la intemperie, en un lugar seco, y por sobre de encima del piso, alejada de cualquier situación que pueda provocar que se contamine.

DISPOSICIÓN FINAL

Deséchelo de acuerdo a las normas ambientales del centro de trabajo.

ETIQUETADO Y EMBALAJE

Las capuchas se entregaran en caja de 10 piezas y de forma individual al usuario sin empaque alguno.

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
 0932-0013
 N/A
 N/A
 N/A
 SEC9 - 004

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: Capucha tychem QC con peto interno

Aplicaciones: Cubrecabezas para respiradores de aire forzado, purificación de aire.

GARANTÍA

Este material esta garantizado 100% contra defectos de fabricación.

CERTIFICACION

NIOSH

ARTICULO HOMOLOGADO	FABRICANTE	FECHA DE HOMOLOGACION
REFERENCIA/MARCA		
Capucha Tychem	3M	

Nº Rev.	Descripción de la modificación	Nombre	Cargo	Fecha