

ESPECIFICACIÓN TÉCNICA EPP

Seguridad e Higiene Industrial

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

Cod. Art. Ramos:	Cod. Art. Silao:	Cod. Art. Toluca:	Cod. Común:	Cod. Proveedor:
N/A	0932-0003	PER-03-020	0932-02CJ	SEG4-001

LA SEGURIDAD ESTÁ POR SOBRE TODAS LAS TODOS LOS ACCIDENTES PUEDEN Y DEBEN SER EN G.M.M. LA SEGURIDAD ES UNA
COSAS PREVENIDOS RESPONSABILIAD COMPARTIDA

Denominación: Escafandra antiestética de poliéster - carbono.

Aplicaciones: Cubrir el cuero cabelludo para evitar la contaminación en áreas de pintura.

CARACTERÍSTICAS GENERALES

1.1 Descripción:

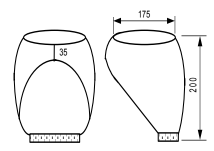
Escafandra de poliéster repelente que cubre la cabeza dejando libre el rostro del usuario, ajuste con elástico en la zona de la nuca.



Composición: 100% Poliéster Color: Blanco



1.3 Dimensiones / Planos de conjunto: (Cotas en Mm., tolerancia ±5 Mm.)



CONDICIONES DE USO

Protección para evitar la impregnación de pintura en el cuero cabelludo.

ÁREAS DE USO

Planta	Departamento (s)	Operación (es)	Riesgo (s)
Ensamble	Áreas de Pintura	Procesos de pintado	Contaminación por
		automotriz	partículas

Nº Rev.	Descripción de la modificación	Nombre	Cargo	Fecha



ESPECIFICACIÓN TÉCNICA EPP

Seguridad e Higiene Industrial

Fecha Emisión:31/03/08 Fecha Rvisión: N/A

Revisión: B

Cod. Art. Ramos: Cod. Art. Silao:

Cod. Art. Toluca:

Cod. Común:

Cod. Proveedor:

N/A

0932-0003

PER-03-020

0932-02CJ

SEG4-001

LA SEGURIDAD ESTÁ POR SOBRE TODAS LAS

COSAS

TODOS LOS ACCIDENTES PUEDEN Y DEBEN SER
PREVENIDOS

EN G.M.M. LA SEGURIDAD ES UNA RESPONSABILIAD COMPARTIDA

Denominación:

Escafandra antiestética de poliéster - carbono.

Aplicaciones:

Cubrir el cuero cabelludo para evitar la contaminación en áreas de pintura.

REVISIÓN

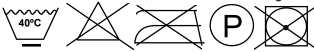
El equipo debe ser revisado antes, durante y después de su uso para verificar su estado óptimo de protección en que debe permanecer y retirar el equipo cuando presente daños visibles y palpables que pongan en riesgo la seguridad de l usuario en la operación.

RESGUARDO

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

LIMPIEZA E INSPECCIÓN

Esta prenda es susceptible de ser lavada, considerando que la prenda no ha de desprender partículas y estar exenta de siliconas, de acuerdo con las siguientes indicaciones:



DISPOSICIÓN FINAL

Si la cofia 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 cofias se entregarán en paquetes de 10 unidades.

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.

Nº Rev.	Descripción de la modificación	Nombre	Cargo	Fecha



ESPECIFICACIÓN TÉCNICA EPP

Seguridad e Higiene Industrial

Fecha Emisión:31/03/08 Fecha Rvisión: N/A

Revisión: B

Cod. Art. Ramos: Cod. Art. Silao: Cod. Art. Toluca: Cod. Común: Cod. Proveedor:

N/A 0932-0003 PER-03-020 0932-02CJ SEG4-001

LA SEGURIDAD ESTÁ POR SOBRE TODAS LAS TODOS LOS ACCIDENTES PUEDEN Y DEBEN SER EN G.M.M. LA SEGURIDAD ES UNA
COSAS PREVENIDOS RESPONSABILIAD COMPARTIDA

Denominación: Escafandra antiestética de poliéster - carbono.

Aplicaciones: Cubrir el cuero cabelludo para evitar la contaminación en áreas de pintura.

CERTIFICACIÓN

NORMA NIOSH

ARTÍCULO HOMOLOGADO: REFERENCIA/MARCA	FABRICANTE:	FECHA HOMOLOGACIÓN
Escafandra antiestática	ВНР	19/08/97

Nº Rev.	Descripción de la modificación	Nombre	Cargo	Fecha