

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-04-006
 0729-12PX
 SED5-001

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: Zapato de seguridad tipo bota de hule con casquillo de acero.

Aplicaciones: Para zonas húmedas y resbalosas.

CARACTERÍSTICAS GENERALES

Descripción:

Zapato tipo bota con casquillo de seguridad, ideal para usarse en zonas húmedas donde exista el riesgo de poder resbalar o caer un objeto pesado.

Material:

Material: hule negro.

Casquillo: acero

Dimensiones:

Altura de 40cm.

• Ancho (parte superior): 20cm.

Tallas: 26-29.



CONDICIONES DE USO

Posicione el equipo en forma en que el pie esté frente a la bota.

AREAS DE USO

Planta	Departamento (s)	Operación (es)	Riesgo (s)	
Motores	Mantenimiento	Limpieza y manejo de líquidos	Contaminación con hongos, bacterias, dermatitis	
Fundición	Mantenimiento	Limpieza y manejo de líquidos	Contaminación con hongos, bacterias, dermatitis	
Camiones	Mantenimiento	Limpieza y manejo de líquidos	Contaminación con hongos, bacterias, dermatitis	

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-04-006
 0729-12PX
 SED5-001

LA SEGURIDAD ESTÁ POR SOBRE TODAS LAS COSAS TODOS LOS ACCIDENTES PUEDEN Y DEBEN SER

ES PUEDEN Y DEBEN SER EN G.M.M. LA SEGURIDAD ES

PREVENIDOS COMPARTIDA

Denominación: Zapato de seguridad tipo bota de hule con casquillo de acero.

Aplicaciones: Para zonas húmedas y resbalosas.

MÉTODOS DE PRUEBA

Inspección visual: Revisión general para detectar posibles grietas y perforaciones en el hule.

REVISIÓN

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

LIMPIEZA

Los zapatos de seguridad tipo bota pueden ser lavados con agua y jabón o con un trapo húmedo.

RESGUARDO

Una vez que sea verificado que el equipo es confiable para la siguiente jornada de trabajo deberá ser conservado en un lugar libre de riesgos del medio ambiente, evitar almacenar junto con equipos y ropa de trabajo nuevos, alimentos, herramientas y expuesto al sol o calor extremo.

DISPOSICIÓN FINAL

El equipo puede ser segregado como residuo peligroso o no peligroso, dependiendo de las características del proceso en el que fue utilizado y el tipo de contaminación que presenten al término de su vida útil.

La determinación en la disposición final es responsabilidad del centro de trabajo "usuario final", dependerá del cumplimiento a los requerimientos legales y de sus lineamientos ambientales internos.

Nº Rev.	Descripción de la modificación	Nombre	Cargo	Fecha



Denominación:

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: PER-04-006 0729-12PX SED5-001 EN G.M.M. LA SEGURIDAD ES

LA SEGURIDAD ESTÁ POR SOBRE TODAS LAS COSAS TODOS LOS ACCIDENTES PUEDEN Y DEBEN SER

PREVENIDOS COMPARTIDA

Zapato de seguridad tipo bota de hule con casquillo de acero.

Para zonas húmedas y resbalosas. **Aplicaciones:**

ETIQUETADO Y EMBALAJE

El equipo debe entregarse en bolsa de un par.

GARANTÍA

Este material esta garantizado 100% por defectos de fabricación, para aclaraciones se cuenta en almacén una prueba física del producto original.

CERTIFICACIÓN

NOM-017-STPS-2001

ARTICULO HOMOLOGADO REFERENCIA / MARCA	FABRICANTE	FECHA HOMOLOGACION
Zapato de seguridad tipo bota de hule con casquillo de acero.		

Nº Rev.	Descripción de la modificación	Nombre	Cargo	Fecha