



Urvin Servicios Internacionales S.A de C.V. Especificación Técnica

Código: SCA3-001

Rev.: 0

Fecha: 30/09/08

78-360-9212

Denominación: Zapato de seguridad tipo borceguí

Aplicaciones: Para operaciones donde se requiere protección al impacto y compresión y se exija un calzado con suela resistente a hidrocarburos, dieléctrica.

CARACTERÍSTICAS GENERALES

Descripción:

Para operaciones donde se requiere protección al impacto y compresión y se exija un calzado con suela resistente a hidrocarburos, dieléctrica.

Material:

- Material Externo 100 % piel flor entera tipo graso calibre 18/22
- Forro interno sintético tipo cambrel celulosa en calzador.
- Plantilla de confort anatómica lavable
- Suela antiderrapante doble densidad PU/hule oil resistant (Acrilo- nitrilo), dieléctrica.
- Casco de acero con recubrimiento Epóxico
- Bullón: Doble en flor de res con relleno de de Hule espuma 15/20 SF

Fotografía:





Urvina Servicios Internacionales S.A de C.V.
Especificación Técnica

Código: SCA3-001
Rev.: 0
Fecha: 30/09/08
78-360-9212

Denominación: Zapato de seguridad tipo borceguí

Aplicaciones: Para operaciones donde se requiere protección al impacto y compresión y se exija un calzado con suela resistente a hidrocarburos, dieléctrica.

CONDICIONES DE USO

Para operaciones donde se requiere protección al impacto y compresión y se exija un calzado con suela resistente a hidrocarburos dieléctrica

ÁREAS DE USO

Estampado	Carrocerías	Pintura	Ensamble
N/A	N/A	- Áreas en general	<ul style="list-style-type: none">- Vestidura 1- Vestidura 2- Vestidura 3

LIMITACIONES

Este calzado solo protege contra impactos menores a 101.7 joules

Emisor: Yazmin Hernandez Jiménez
Gerente de Aseguramiento de Calidad

Aprobado: Octavio Garcia Castañeda.
Gerente de I+D



Urvina Servicios Internacionales S.A de C.V. Especificación Técnica

Código: SCA3-001
Rev.: 0
Fecha: 30/09/08
78-360-9212

Denominación: Zapato de seguridad tipo borceguí

Aplicaciones: Para operaciones donde se requiere protección al impacto y compresión y se exija un calzado con suela resistente a hidrocarburos, dieléctrica.

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 del usuario en la operación y que este siempre seco el calzado para su uso.

LIMPIEZA

El equipo se puede limpiar eliminando los excesos de contaminantes grasos utilizando una franela o trapo industrial. "Segregando el trapo o franela contaminada en el contenedor designado para ese fin" sin utilizar agua.

MANTENIMIENTO

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 nuevo, alimentos y herramientas.

RESGUARDO

Se recomienda no abrir o romper el empaque o embalaje de contenido de las conchas, para mantenerlo sin afectación del producto, solo hasta su entrega para su uso.

Su almacenamiento debe de ser en lugar techado libre de la intemperie, almacenados arriba del piso

DISPOSICIÓN FINAL

La materia prima que conforma este EPP permite clasificarlo como un producto no contaminante al medio ambiente.

Emisor: Yazmin Hernandez Jiménez
Gerente de Aseguramiento de Calidad

Aprobado: Octavio Garcia Castañeda.
Gerente de I+D



Urvina Servicios Internacionales S.A de C.V.
Especificación Técnica

Código: SCA3-001
Rev.: 0
Fecha: 30/09/08
78-360-9212

Denominación: Zapato de seguridad tipo borceguí

Aplicaciones: Para operaciones donde se requiere protección al impacto y compresión y se exija un calzado con suela resistente a hidrocarburos, dieléctrica.

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.

ETIQUETADO Y EMBALAJE

El calzado debe entregarse en empaque individual, foleado con marca, código, talla y lote

GARANTÍA

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

En caso de defectos se hará un cambio físico en el Almacén de Seguridad, previa evaluación.

CERTIFICACIÓN

NOM -017-STPS-2001

ARTÍCULO HOMOLOGADO: REFERENCIA / MARCA	FABRICANTE:	FECHA HOMOLOGACIÓN
Zapato Borcegui	Duramax	

Emisor: Yazmin Hernandez Jiménez
Gerente de Aseguramiento de Calidad

Aprobado: Octavio Garcia Castañeda.
Gerente de I+D