

BORCEGUI ANTIESTATICO C/ACERO SUELA POLIURETANO MOD.2401FNO-ANT

Urvina



DESCRIPCIÓN.

⚙ Borceguí antiestático c/acero suela poliuretano mod.2401FNO-ANT DURAMAX

APLICACIONES.

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

CARACTERISTICAS.

- ⚙ Casco de acero.
- ⚙ Suela resistente a hidrocarburos.
- ⚙ Resistencia al desgarre 10kgf.

MATERIAL.

- ⚙ 100% Piel
- ⚙ Plantilla sintética
- ⚙ Suela pu

CÓDIGO: SCA1-041

FICHA TÉCNICA

BORCEGUI ANTIESTATICO C/ACERO SUELA POLIURETANO MOD.2401FNO-



CONDICIONES DE USO.

- ⚙ Determinar la talla del calzado ni muy grande ni muy chico.
- ⚙ Usar siempre calcetín de algodón para permitir la transpiración.
- ⚙ Maximizar la traccionen movimientos de reacción imprevista.

REVISIÓN

- ⚙ El calzado no debe tener rasgaduras.
- ⚙ Antes, durante y después de la jornada el calzado debe de ser revisado, que no presenten deterioro, desgaste, saturación, rompimiento.

LIMPIEZA

- ⚙ Este equipo se puede limpiar con un trapo húmedo para retirar el polvo y puede aplicar grasas, segregando el trapo o franela contaminada en el contenedor designado para ese fin.

MANTENIMIENTO

- ⚙ inspeccionar periódicamente y remplazar cuando se encuentre algún tipo de daño.

RESGUARDO

- ⚙ Almacene en lugar techado libre de la intemperie, almacenados arriba del piso.

LIMITACIONES

- ⚙ No es recomendable, su uso para maniobras con materiales saturados con Químicos peligrosos.
- ⚙ No se deberá usar esté equipo si está mojado, húmedo, roto o descosido ya que se atentaría contra la seguridad personal del usuario.
- ⚙ No usarse en operaciones no autorizadas, se deberá consultar al especialista en seguridad de la empresa para diagnosticar, validar sus aplicaciones y usos en forma adecuada.
- ⚙

REPOSICIÓN

- ⚙ Cuando el calzado presente daños (rotura) y ya no pueda funcionar para su uso normal, es necesario retirarlos de la operación y deberá solicitarse su inmediata reposición.

GARANTÍA

- ⚙ Este material está 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.

DISPOSICIÓN FINAL

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

CÓDIGO: SCA1-041

FICHA TÉCNICA