



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

Código: SGC1-001

Rev.: 0

Fecha: 30/09/08

78-110-1650

21-1-6

Denominación: Guante de cuero para alta temperatura tipo Mustang

Aplicaciones: Para operaciones que requieran protección contra abrasión, corte y temperatura alta

CARACTERÍSTICAS GENERALES

Descripción:

Guante de cinco dedos realizado en su totalidad en carnaza, con un forro interno de mezclilla, de puño largo que cubre el antebrazo hasta unos 14 cm, sin refuerzos. La costura con un mínimo de 4 puntadas por cada 10 mm; con los extremos del hilo rematados.

Material:

- Material externo: 100% Res-Carnaza.
- Material forro interno: 100% Algodón
- Hilo: 100% Kevlar
- Color externo: Rojo-Naranja

Fotografía:



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: SGC1-001

Rev.: 0

Fecha: 30/09/08

78-110-1650

21-1-6

Denominación: Guante de cuero para alta temperatura tipo Mustang

Aplicaciones: Para operaciones que requieran protección contra abrasión, corte y temperatura alta

CONDICIONES DE USO

No deben ser sometidos a cambios bruscos de temperatura durante su almacenamiento. Un ambiente bajo en humedad puede producir ressecamiento de la piel.

Se recomienda se use en ambientes libres de líquidos. Mantener siempre los guantes lo más limpios posible.

Ajustar perfectamente el guante a la mano en dedos, palma, dorso y puño.

Evitar que la piel de la mano tenga contacto con el contaminante impregnado en el equipo.

ÁREAS DE USO

Estampado	Carrocerías	Pintura	Ensamble
N/A	<ul style="list-style-type: none">- J230 Ajustes- J506 Mantenimiento	<ul style="list-style-type: none">- J507 Mantenimiento	J508 Mantenimiento

LIMITACIONES

Evite la impregnación excesiva de agua, aceite, grasa, solventes, sustancias agresivas, o el contacto extremo directo, ya que afecta al producto en la transformación y envejecimiento prematuro en los guantes.

No exceda el uso de los guantes ante el riesgo mecánico, como pueden ser a objetos demasiado filosos, a la abrasión agresiva, filos y objetos punzo-cortantes sobre la mano.

REVISIÓN

El guante nuevo debe de estar libre de defectos de rotura, abertura, agujeros, o deshilados.

Antes, durante y después de la jornada de uso los guantes deben de ser revisados, que no presenten deterioro, desgaste, saturación, rompimiento, y si es así solicite su cambio por otro nuevo.

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: SGC1-001

Rev.: 0

Fecha: 30/09/08

78-110-1650

21-1-6

Denominación: Guante de cuero para alta temperatura tipo Mustang

Aplicaciones: Para operaciones que requieran protección contra abrasión, corte y temperatura alta

LIMPIEZA



MANTENIMIENTO

Realice al guante la limpieza anteriormente descrita

RESGUARDO

En su almacén a los guantes lleve a cabo lo mencionado en la NOM-006-STPS-1993, correspondiente a la estiba y desestiba de los materiales.

Se recomienda no abrir o romper el empaque o embalaje de contenido de los guantes, 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.

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.

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: SGC1-001
Rev.: 0
Fecha: 30/09/08
78-110-1650
21-1-6

Denominación: Guante de cuero para alta temperatura tipo Mustang

Aplicaciones: Para operaciones que requieran protección contra abrasión, corte y temperatura alta

ETIQUETADO Y EMBALAJE

Los guantes deben entregarse en paquetes atados de 12 pares guantes.

Junto con los guantes debe entregarse el certificado de control de calidad del lote de Guantes por parte del proveedor integral.

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
Guante para alta temperatura tipo mustang	Guantes Internacionales S.A. de C.V.	

Emisor: Yazmin Hernandez Jiménez
Gerente de Aseguramiento de Calidad

Aprobado: Octavio Garcia Castañeda.
Gerente de I+D