



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

Código: SEG1-009

Rev.: 0

Fecha: 30/09/08

78-220-4470

60-2-7

Denominación: Casco de protección tipo cachucha

Aplicaciones: Operaciones con riesgos medios de corte y de golpes en el cráneo

CARACTERÍSTICAS GENERALES

Descripción:

Casco de media seguridad, ligero, sin nervadura, sin ala y con visera de 30 mm de vuelo, con suspensión desmontable e intercambiable que incluye tafilete con nuquera integral ajustable.

Material:

- Materiales:
 - Concha: Polietileno
 - Suspensión (tafilete y hamaca): Plástico
 - Unión suspensión-concha: Metálica
- Color: Blanco

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: SEG1-009

Rev.: 0

Fecha: 30/09/08

78-220-4470

60-2-7

Denominación: Casco de protección tipo cachucha

Aplicaciones: Operaciones con riesgos medios de corte y de golpes en el cráneo

CONDICIONES DE USO

Colocarlo con la visera hacia adelante y ajustarlo a la cabeza evitando dejarlo muy apretado, esto lo puede verificar si no le deja ninguna marca el tafilete.

ÁREAS DE USO

Estampado	Carrocerías	Pintura	Ensamble
N/A	<ul style="list-style-type: none">- J210 Sub-ensamble- J220 Repunteo- J230 Ajustes- J240 Acabado Metálico- J250 Cajas Inspección- J506 Mantenimiento	<ul style="list-style-type: none">- J370 Caseta color	<ul style="list-style-type: none">- J411 Vestidura 1- J420 Chasis 1- J421 Chasis 2- J422 Chasis 3- J430 Línea Final- J730 Ingeniería de Planta

LIMITACIONES

Este casco no es de seguridad por lo que no protege contra objetos que caen, solo protege contra golpes ligeros

REVISIÓN

Se debe revisar diariamente antes de usarlos para verificar si no tiene cuarteduras el tafilete o no está quebrado.

LIMPIEZA

Se puede limpiar con jabón y agua tibia, de preferencia cada semana y secarlo.

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: SEG1-009

Rev.: 0

Fecha: 30/09/08

78-220-4470

60-2-7

Denominación: Casco de protección tipo cachucha

Aplicaciones: Operaciones con riesgos medios de corte y de golpes en el cráneo

MANTENIMIENTO

Se debe cambiar cada que se encuentre quebrado o dañado.

RESGUARDO

Guardarlo en un lugar limpio, fresco y seco y que se encuentra libre de objetos que puedan golpearlo.

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.

ETIQUETADO Y EMBALAJE

Los cascos han de ser envasados de forma individual y entrega de caja con 25 piezas.

En él ha de aparecer de forma legible indicado: PRECAUCIÓN, ESTE CASCO NO ES DE SEGURIDAD, con caracteres no menores de 3.5 mm, con excepción de la palabra NO, que debe aparecer con caracteres de 5 mm como mínimo

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.

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: SEG1-009

Rev.: 0

Fecha: 30/09/08

78-220-4470

60-2-7

Denominación: Casco de protección tipo cachucha

Aplicaciones: Operaciones con riesgos medios de corte y de golpes en el cráneo

CERTIFICACIÓN

NOM -017-STPS-2001

ARTÍCULO HOMOLOGADO: REFERENCIA / MARCA	FABRICANTE:	FECHA HOMOLOGACIÓN
Casco Feather Kap / Willson	Willson	

Emisor: Yazmin Hernandez Jiménez
Gerente de Aseguramiento de Calidad

Aprobado: Octavio Garcia Castañeda.
Gerente de I+D