

CÓDIGO:

**ECO-2002ANHVK**

**CASCO DE SEGURIDAD INDUSTRIAL TIPO CACHUCHA**

Dun & Bradstreet D-U-N-S®: 812137685 | No. de patente: 2273



**ECOFRIENDLY**



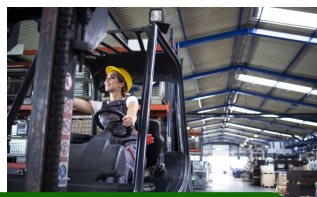
**APLICACIONES**



**Mantenimiento.**



**Industria minera.**



**Almacén.**



**Ensamble automotriz**



**Construcción.**



**Manejo de alturas.**



Las materias primas utilizadas para fabricar este producto, son **reciclad**as (recuperadas).



**100% dieléctrico**

## VENTAJAS



Protección contra impactos verticales.



Suspensión textil (Nylon 19 mm) de 4 puntos. Cojinete de foam reemplazable que absorbe la sudoración.



Con cuatro ojillos para barboquejo.



Diseño de broche con intervalos muy pequeños para un mejor ajuste.

## FUNCIÓN

- Proteger la cabeza y cervicales del trabajador de golpes. Reduce el riesgo de traumatismos craneoencefálicos graves y lesiones en el cuello.

## CARACTERÍSTICAS

- Casco de seguridad clase "E" (dieléctrico) Tipo 1, con suspensión plástica resistente a más de 20,000 volts (Probada a 30,000 volts).
- Composición de 98% Polietileno, 1.5% Pigmento con base de polietileno y 0.5% Aditivo Mineral.
- Todos los puntos de la suspensión cuentan con un refuerzo adicional en la parte interna de la misma.
- Diseño que lleva el agua de lluvia hacia abajo.
- Permite la ventilación interna por sus partes laterales, frontales y transversales de la suspensión.
- Cuenta con ranuras universales para orejeras o protectores faciales adaptables al casco, las cuales están despegadas de la concha para una rápida colocación y desconexión de las mismas.

## PALETA DE COLOR:



## EMPAQUE

- Tipo de empaque: Bolsa.
- Múltiplo de venta: Caja con 25 piezas.



Cumple con: **NOM-115-STPS-2009**  
**ANSI/ISEA Z89.1-2014**