



# COP 01

## CALZADO

Protección de los pies

Calzado alto puntera metal

Código: COP 01

El Cop 01 son botas militares para policías. Ideal para policías y guardias que buscan una bota cómoda en sus días de trabajo. Con tecnología antifatiga.



OZAPATO



### Características

- Descripción técnica y normas:

Construcción: Lockstitch

Suela: OZAPATO negra antideslizante. Resistente a aceites y combustible

Corte: Cuero napa negro de 1.8 a 2.2 mm con laterales de lona CORDURA, sellado hasta la lengueta

Color: Negro

Forro: Forrado interior antimicrobiano acolchado color negro

Costuras: Doble y triple de nylon color negro

Contrafuerte: Orothermo

Puntera: Sin puntera, con refuerzo frontal de celastín

Plantilla interior: Tejida y suajada de 4mm anti microbiana

Plantilla anti-perforación: Textil de kevlar

Ajuste: Horma EE

Altura: 23 cm

Numeración: 4-14 us

Certificación: certificada ISO / ASTM 2412-18

Bota libre de metal

Garantía de 6 meses contra despegue de suela

Anti-fatigue - Suela antifatiga ultra flexible con absorción del choque al caminar

Dryfast - Repelente de poliuretano para la humedad

Resistente al agua - 100% cuero graso con acabado de poliuretano



**ANDYMAR**  
s.a.

Artículos de Salud Ocupacional y Seguridad Laboral

De la iglesia católica de Carrillos Alto 400 norte y 75 este, Poas, Alajuela

Central: 24583782 / San Carlos: 24777201

Whastapp: Ventas1 60089472 / Ventas2 86396130

info@andymarcr.com

www.andymarcr.com



# COP 01

## CALZADO

Protección de los pies

Calzado alto puntera metal

Código: COP 01

### Sectores



Edificación



Industria ligera



Obra pública / Construcción

### Riesgos



Resbalones



Corte / Perforación

### Beneficios



Plantilla Anti-Perforación

Plantilla anti-perforación no metálica, similar al material de los chalecos antibalas. Sus tejido comprimido hace que la planta no permita la penetración de agentes punzocortantes.. Permite que el calzado mantenga sus propiedades de transpiración, es ligero, y además dieléctrico.



Cuero 100% de origen vacuno.

PH superior al mínimo de 3.50. Su acabado garantiza una alta adherencia con una capacidad de flexionar mínimo 3000 pasos por día sin deterioro en clima húmedo, así mismo la alta resistencia a las fricciones.



Suela Antideslizante

Las propiedades de los materiales de la suela permiten presentar un alto índice de resistencia ante el deslizamiento en presencia de aceites vegetales, naturales, grasas y gasolinas. Al no absolver las sustancias químicas, la suela aumenta su durabilidad.



Tejido Antibacterial

El tejido fue diseñado con la característica antibacterial, previniendo la generación de bacterias y mal olor, así también como microbial, lo cual dificulta la aparición de microbios en el tejido. Esta malla ofrece confort, ventilación y ablación evitando el deslizamiento del pie al andar a cada paso.



# ANDYMAR S.A.

Artículos de Salud Ocupacional y Seguridad Laboral

De la iglesia católica de Carrillos Alto 400 norte y 75 este, Poas, Alajuela

Central: 24583782 / San Carlos: 24777201

WhatsApp: Ventas1 60089472 / Ventas2 86396130

info@andymarcr.com

www.andymarcr.com