

FABRICACIÓN NACIONAL

# Catálogo AAA Multiprotección

**Aracor**®

ESPECIALISTAS EN ROPA DE TRABAJO



[www.aracor.cl](http://www.aracor.cl)



+562 2904 0516



[contacto@aracor.cl](mailto:contacto@aracor.cl)



Av. Domingo Santa María 1476  
Independencia, Chile.



@aracor\_safety

# ¿QUIÉNES SOMOS?

Creada en el año 2016, pensando en contribuir a la necesidad de cuidado y protección personal de los trabajadores en sus distintas áreas de trabajos, ofreciendo productos y servicios de acuerdo a cada necesidad. El conocimiento de la industria, la diversificación de productos le permite atender la más amplia variedad de clientes y participar en mercados tan diversos como la minería, retail y ferretería, construcción y montajes, servicios, forestales, entre otros. Nuestro servicio se diferencia al entregar, alta calidad de productos terminados, utilizando para ellos materias primas y productos probados en el mercado, como además una atención a la medida de sus clientes, brindando además permanente asesoría y capacitación en protección personal.

## MISIÓN

Ser reconocidos como la empresa líder de Latinoamérica en la entrega de valor a nuestros clientes a través de servicios y soluciones de excelencia, transformándonos en el principal actor en la protección y seguridad de nuestros clientes.

## VISIÓN

Proporcionar soluciones integrales en todo lo relacionado en protección personal y seguridad industrial, en alianza con nuestros proveedores, con un profundo conocimiento de nuestros productos y de las necesidades de nuestros clientes.

## VALORES

Emprendimiento familiar en el mercado de la seguridad industrial. Trabajamos con un equipo multidisciplinario, para mejorar día a día la calidad de nuestros productos y la excelencia en nuestros servicios.

**CERTIFICACIÓN ISO 9001:2015**  
**ARACOR SAFETY SPA ES UNA EMPRESA CERTIFICADA CON EL**  
**SISTEMA DE GESTIÓN DE LA CALIDAD POR LGAI S.A**





CERTIFICACIÓN ISO 9001:2015

# OVEROL ARACOR AAA MULTIPROPÓSITO

Tallas: S - M - L - XL - XXL

Colores: Azul Marino

## Características:

Modelo incluye cierre de aramida con tapeta, 2 bolsillos frontales con tapeta a la altura del pecho, 2 bolsillos laterales a la altura de la cintura, 2 bolsillos de parche traseros, pasamanos a la altura de la cintura. Cintura elasticada. Cinta reflectante ignífuga 360°.

## Información Técnica:

**Composición:** Tela 54% Modacrilic, 34% Algodón, 7% Kevlar, 3% PA y 2% tela antiestática.

**Encogimiento:** ±3%.

**Resistencia:** ATPV 18.5 Cal/cm2

**Equivalencias:** NFPA 70E (arco eléctrico) y NFPA 2112 (contra fuego repentino ASTM 1959/F ASTM 1959M-06)

**País de Origen:** Fabricación Nacional.



## Aplicaciones:

Contra fuego repentino y arco eléctrico, antiestático e impermeable. Está confeccionado con una tela que impide la acumulación de carga electroestática. Evita la atracción de partículas en suspensión y la emisión de chispas o daños a equipos electrónicos. Además, está reforzado con una capa de impermeabilidad que evita la penetración del agua. Ideal para ser usado en faenas al aire libre y zonas lluviosas.

## Recomendaciones:

- Lavado con detergente neutro a temperatura ambiente (no exceder 60°)
- No usar cloro.
- Lavar con el interior hacia afuera.
- Secar a temperatura ambiente.
- No secar en máquina.

## Normas:

EN ISO 11612 - 2015	Contra riesgos térmicos de inflamabilidad
EN ISO 61482 - 1	Contra riesgos térmicos de un arco eléctrico
EN ISO 1149 - 3	Contra riesgos de cargas electroestáticas



www.aracor.cl



+562 2904 0516



contacto@aracor.cl



Av. Domingo Santa María 1476  
Independencia, Chile.



@aracor\_safety



CERTIFICACIÓN ISO 9001:2015

# CHAQUETA ARACOR AAA MULTIPROPÓSITO

Tallas: S - M - L - XL - XXL

Colores: Azul Marino ■

## Características:

Modelo incluye cierre central con tapa cierre, 2 bolsillos laterales, huincha reflectante. Elásticos en la cintura para mayor ajuste.

## Información Técnica:

**Composición:** Tela 54% Modacrílico, 34% Algodón, 7% Kevlar, 3% PA y 2% tela antiestática.

**Encogimiento:** ±3%.

**Resistencia:** ATPV 18.5 Cal/cm<sup>2</sup>

**Equivalencias:** NFPA 70E (arco eléctrico) y NFPA 2112 (contra fuego repentino ASTM 1959/F ASTM 1959M-06)

**País de Origen:** Fabricación Nacional.



## Aplicaciones:

Contra fuego repentino y arco eléctrico, antiestático e impermeable. Está confeccionado con una tela que impide la acumulación de carga electroestática. Evita la atracción de partículas en suspensión y la emisión de chispas o daños a equipos electrónicos. Ideal para ser usado en faenas al aire libre y zonas lluviosas.

## Recomendaciones:

- Lavado con detergente neutro a temperatura ambiente (no exceder 60°)
- No usar cloro.
- Lavar con el interior hacia afuera.
- Secar a temperatura ambiente.
- No secar en máquina.

## Normas:

EN ISO 11612 : 2015	Contra riesgos térmicos de inflamabilidad
EN ISO 61482 - 1	Contra riesgos térmicos de un arco eléctrico
EN ISO 1149 - 3	Contra riesgos de cargas electroestáticas



www.aracor.cl



+562 2904 0516



contacto@aracor.cl



Av. Domingo Santa María 1476  
Independencia, Chile.



@aracor\_safety

# PARKA TÉRMICA ARACOR AAA IMPERMEABLE



CERTIFICACIÓN ISO 9001:2015

Tallas: S - M - L - XL - XXL

Colores: Azul Marino ■

## Características:

Modelo incluye cierre central con tapa cierre, 2 bolsillos laterales, huincha reflectante. Elásticos en la cintura para mayor ajuste.

## Información Técnica:

**Composición:** Tela 54% Modacrílico, 34% Algodón, 7% Kevlar, 3% PA y 2% tela antiestática.

**Encogimiento:** ±3%.

**Resistencia:** ATPV 18.5 Cal/cm<sup>2</sup>

**Equivalencias:** NFPA 70E (arco eléctrico) y NFPA 2112 (contra fuego repentino ASTM 1959/F ASTM 1959M-06)

**País de Origen:** Fabricación Nacional.

## Aplicaciones:

Contra fuego repentino y arco eléctrico, antiestático e impermeable. Está confeccionado con una tela que impide la acumulación de carga electroestática. Evita la atracción de partículas en suspensión y la emisión de chispas o daños a equipos electrónicos. Ideal para ser usado en faenas al aire libre y zonas lluviosas.

## Recomendaciones:

- Lavado con detergente neutro a temperatura ambiente (no exceder 60°)
- No usar cloro.
- Lavar con el interior hacia afuera.
- Secar a temperatura ambiente.
- No secar en máquina.

## Normas:

EN ISO 11612 : 2015	Contra riesgos térmicos de inflamabilidad
EN ISO 61482 - 1	Contra riesgos térmicos de un arco eléctrico
EN ISO 1149 - 3	Contra riesgos de cargas electroestáticas



www.aracor.cl



+562 2904 0516



contacto@aracor.cl



Av. Domingo Santa María 1476  
Independencia, Chile.



@aracor\_safety

# ESCLAVINA ARACOR AAA MULTIPROPÓSITO TIPO MONJA



CERTIFICACIÓN ISO 9001:2015

Tallas: Única

Colores: Naranja ■ Azul Marino ■

## Características:

Gorro tipo monja cubre la totalidad del cabello, oídos y cuello.

## Información Técnica:

**Composición:** Tela 100% algodón, 19% poliéster, 1% fibra antiestática + WR.

**Encogimiento:** ±3%.

**País de Origen:** Fabricación Nacional.



## Aplicaciones:

Confeccionada especialmente para trabajo con soldaduras. Protege e impide la penetración de chispas provenientes de soldaduras o materiales calientes. Resistente a la llama, protege de la penetración de líquidos nocivos y es antiestático.

## Recomendaciones:

- Lavado en máquina, agua tibia/caliente (no exceder 40°).
- No usar cloro.
- Centrifugado permitido.
- Secar en la sombra o en máquina a baja temperatura.
- Planchado opcional, mínimo 110° C

## Normas:

EN ISO 15025-A/15025-B	Resistente a la llama.
EN ISO 40380	Resistencia a penetración de líquidos nocivos.
EN ISO 15025-A/15025-B	Contra riesgos de cargas electroestáticas



www.aracor.cl



+562 2904 0516



contacto@aracor.cl



Av. Domingo Santa María 1476  
Independencia, Chile.



@aracor\_safety

# CUBRE NUCA ARACOR AAA MULTIPROPÓSITO

Tallas: Única

Colores: Azul Marino ■ Naranja ■

## Características:

Se adapta a cualquier tipo de casco tipo cachucha. Protege el área del cuello de quemaduras, contra salpicaduras de ácidos, riesgos de arco eléctrico, los rayos de sol y protegiendo del polvo.

## Información Técnica:

**Composición:** Tela 50% Modacrílico, 40% Fibra celulósica, 10% Aramida.

**Encogimiento:** ±3%.

**Equivalencias:** NFPA 70E (arco eléctrico) y NFPA 2112 (contra fuego repentino ASTM 1959/F ASTM 1959M-06)

**País de Origen:** Fabricación Nacional.

**Tipo de Casco:** Estandar, Casco ala ancha.

## Aplicaciones:

Confeccionada especialmente para trabajo con soldaduras y contactistas eléctricos. Protege e impide la penetración de chispas provenientes de soldaduras o materiales calientes.

## Recomendaciones:

- Lavado Industrial con detergente neutro a temperatura ambiente (no exceder 40°).
- No usar cloro.
- Lavar con el interior hacia afuera.
- Secar a temperatura ambiente.
- No secar en máquina.
- Duración aproximadamente 120 lavados industriales.
- Planchado con temperatura en nivel mínimo (120°).

## Normas:

EN ISO 11612 : 2015	Contra riesgos térmicos de inflamabilidad
EN ISO 11611 : 2015	Contra quemaduras en operaciones de soldeo y afines
EN ISO 61482 - 2 : 2020	Contra riesgos térmicos de un arco eléctrico
EN 13934-1	Resistencia a la tracción
EN 13937-2	Resistencia al rasgado



FABRICACIÓN NACIONAL



# ¡Estamos para ayudarte en lo que necesites!

Si tienes consultas y/o dudas, comunícate con nuestro equipo para brindarte la mejor atención.



+562 2904 0516



contacto@aracor.cl



Av. Domingo Santa María 1476  
Independencia, Chile.



www.aracor.cl



@aracor\_safety