



# WADER

**ARTICULO** : 802-85680  
**TALLAS** : 38 - 46  
**TIPO** : D.I.P. Direct Inyct Process



## CARACTERÍSTICAS



## DESCRIPCIÓN

Traje de Seguridad fabricado con compuesto de PVC . Incorpora Bota de PVC de Seguridad con puntera y plantilla de acero, soldada por alta frecuencia.

### DESCRIPCIÓN

### DETALLES

Color	Amarillo
Construcción Bota	D.I.P. Direct Inyct Process
Capellada	PVC
Forro	Polyester
Plantilla Interior	Eva Textil
Plantilla de seguridad	Metálica
Puntera de seguridad	Acero recubierto, resistencia al impacto 200 Joule. Cumple con corma EN ISO 20345.
Traje	Pantalón con pechera confeccionado en PVC , 100% impermeable y resistente a una amplia gama de ambientes, doble faz, extra liso, con soporte en el interior. Tirantes elásticos y regulables, soldado a la bota por medio de alta frecuencia.
Bota	Bota fabricada con compuesto de PVC el cual le otorga una alta flexibilidad y resistencia. Bajo índice de abrasión y muy flexible a baja temperatura. Antideslizante en superficies lisas y tanto secas como húmedas.
Peso	3.5 Kg aprox el par. El peso obtenido es en base a un numero 42. Este valor tendrá variación de acuerdo a la talla del calzado.
Calce	Ergonómico según norma EN ISO 20345:2011



## USO

Minería  
Pesca  
Agricultura  
Alimentación

## MANTENCIÓN

Para mantener en óptimas condiciones de uso el calzado, se recomienda mantener siempre el calzado limpio. En caso de humedecerse se debe secar a temperatura ambiente. No colocar por ningún motivo a calor directo.

