

# Dunlop® Acifort® Classic+

Excelente protección e higiene para la industria alimentaria

## Suela

- Nuevo diseño de suela de categoría SRC
- Protección 04
- Fácil de limpiar

## Caña

- Compuesto especial resistente a grasas, sangre y productos químicos
- Textura muy lisa para una higiene impecable
- Forro higienizado

## Protección

- Mayor resistencia al deslizamiento
- Certificación según la normativa más reciente (EN ISO 20347:2012 O4 FO SRC)
- Talón con absorción de energía para mayor comodidad

(B180331)

## ACIFORT®

Acifort® = Ácido + Confort. Mezcla de PVC y goma desarrollada para cada segmento del mercado. La combinación de PVC, goma de nitrilo y polímeros crean una bota más cómoda, duradera y resistente.

## Características principales

<b>Peso:</b>	2,0 kg/par (T 42)
<b>Tallas:</b>	34/35-49
<b>Embalaje:</b>	Bolsa de plástico
<b>Cantidad por caja:</b>	6 pares
<b>Cantidad por palét:</b>	34/35-41 = 144 pares 42-44 = 144 pares 45-46 = 120 pares 47-49 = 108 pares
<b>Resistencia:</b>	Ácidos, bases, aceites y grasas minerales, animales y vegetales, desinfectantes, sangre, varios productos químicos



# Dunlop® Acifort®

## Classic+ safety

Excelente protección e higiene para la industria alimentaria

### Suela

- Nuevo diseño de suela de categoría SRC
- Protección S4
- Fácil de limpiar

### Caña

- Compuesto especial resistente a grasas, sangre y productos químicos
- Textura muy lisa para una higiene impecable
- Forro higienizado

### Protección

- Mayor resistencia al deslizamiento
- Certificación según la normativa más reciente (EN ISO20345: 2011.S4.SRC)
- Talón con absorción de energía para mayor comodidad

(A181331)

## ACIFORT®

Acifort® = Ácido + Confort. Mezcla de PVC y goma desarrollada para cada segmento del mercado. La combinación de PVC, goma de nitrilo y polímeros crean una bota más cómoda, duradera y resistente.

### Características principales

<b>Peso:</b>	2,07 kg/par (T 43)
<b>Tallas:</b>	34/35-49
<b>Embalaje:</b>	Bolsa de plástico
<b>Cantidad por caja:</b>	6 pares
<b>Cantidad por palét:</b>	34/35-41 = 144 pares 42-44 = 144 pares 45-46 = 120 pares 47-49 = 108 pares
<b>Resistencia:</b>	Ácidos, bases, aceites y grasas minerales, animales y vegetales, desinfectantes, sangre, varios productos químicos



