



# OXID O4 CI SRC

AGROALIMENTAIRE

Protection des pieds

Botte de travail avec semelle intérieure isolante, idéale pour les atmosphères réfrigérées, garantissant un nettoyage rapide et optimal



## Avantages spécifiques



### Confort

- Absorption des chocs au talon afin de soulager les articulations
- Ergonomie du chaussant pour assurer le confort au porté



### Hygiène

- Design épuré afin de faciliter le nettoyage au quotidien



### Performance

- Construction du modèle pour une grande isolation au froid
- Grande stabilité assurée par les propriétés d'adhérence de la semelle



### Facilité d'utilisation

- Ergot arrière qui facilite le déchaussement

## Applications

- Production / Transformation
- Hôtellerie et restauration
- Restauration et Boissons
- Nettoyage

## Certifications et normes



EN ISO 20347

O4 CI A E SRC



IRAM 3610

CI A E SRC



# OXID O4 CI SRC

## AGROALIMENTAIRE

Botte de travail avec semelle intérieure isolante, idéale pour les atmosphères réfrigérées, garantissant un nettoyage rapide et optimal

Protection des pieds

### Détails - Normes

### Détails techniques

Type de chaussure	Botte
Insert anti-perforation	Aucun
Matériau et finition de tige	PVC
Hauteur de tige en pointure 42	37 cm
Tour de mollet pointure 42	44 cm
Matériau de doublure	Polyester
Matériau première de propreté	Feutre
Caractéristique de la première de propreté	Amovible
Matériau semelle	Nitrile, PVC
Technologie de la semelle	Injectée
Poids	946 grammes par chaussure
Plage de taille	35 → 47



Safety footwear

# OXID O4 CI SRC

FOOD INDUSTRY

Work boots with insulating insole, ideal for use in refrigerated environments, ensuring quick and optimal cleaning

## Logistics information

Reference	Colour	Size	Designation	EAN13	Box code			Weight			
OXIDO4BC42	White-Blue	42	OXID O4 CI SRC	3295249258108	13295249258105	8	1	17.4 kg	41.0 cm	41.6 cm	44.6 cm

 Multiple sales

 Minimum sales

 Box Width

 Box Depth

 Box Height