



**Modell:** **BURN o ESD**

**EU-Norm:** EN ISO 20344:2021

**Artikel:** ORI20404

## BESCHREIBUNG

Sicherheitsschuhe mit recyceltem Material und erneuerbaren Rohstoffen, die Co2-Emissionsfreiheit garantieren und so den Anforderungen von ökologischer Nachhaltigkeit und Umweltschutz entsprechen. Sicherheitsschuhe Red Industry Green, vollkommen "metallfrei", mit ultraleichter Zehenkappe AirToe Composite zum Schutz der Fußspitze. Burn ist ein Modell von umweltfreundlichen und bequemen Sicherheitshalbschuhen, ideal für die chemische Industrie. CO2-Neutral zertifizierte Sicherheitsschuhe mit Obermaterial New Safety Dry, wasserabweisend und atmungsaktiv, mit hohem Anteil an recyceltem Material.

Antibakterielle, anatomische, antistatische und selbstmodellierende Einlegesohle WOW2 Green aus PU von BASF 100% aus erneuerbaren Rohstoffen, die ein angenehmes Gefühl von anhaltendem Wohlbefinden und Komfort gewährleistet. Innenfutter WingTex® Green mit Belüftungskanälen, hergestellt aus 66% recycelten Materialien.

PU-Sohle von BASF 100% aus erneuerbaren Rohstoffen, abriebfest, ölabweisend, rutschfest und antistatisch.

### OBERMATERIAL

New Safety Dry, wasserabweisend und atmungsaktiv, mit hohem Anteil an recyceltem Material

### FUTTER

Wingtex® Green mit Belüftungskanälen, atmungsaktiv, aus 66% recyceltem Material

### SCHUTZKAPPE

AirToe Composite

### DURCHTRITTSCHUTZ

Nicht vorhanden

### ZWISCHENSOHLE

WOW2 Green

### SOHLE/LAUFSOHLE

100 % regenerativ erzeugtes PU von BASF. Abriebfest, antistatisch, Ölresistent und rutschhemmend

### ANATOMISCHE EINLEGESOHLE

Natural Confort 11 Mondopoint

### VERFÜGBARE GRÖSSEN

35-48



wingtex



Natural  
CONFOR11



SAFETY  
DRY



