



**Modell:** **EMBER UK s ESD**

**Schutzklasse:** **S3S FO SR CI**

**Artikel:** **RI20384**

**EU Vorschriften:** **EN ISO 20345:2022**

## BESCHREIBUNG

CO2-Neutral zertifizierte Sicherheitsschuhe, die Co2-Emissionsfreiheit garantieren und den Anforderungen von ökologischer Nachhaltigkeit und Umweltschutz entsprechen.

Ember UK ist ein bequemes Sicherheitshalbschuhmodell, das aus recycelten Materialien und aus erneuerbaren Rohstoffen, in einem optimierten Produktionsverfahren und ohne Co2-Emissionen hergestellt wird. Komfort und Sicherheit garantiert von der Marke U-Power.

Sicherheitsschuhe mit durchtrittssicherem System Save&Flex Plus Green, vollkommen "metallfrei", hergestellt aus 59% recycelten Materialien. Ultraleichte Zehenkappe AirToe Composite zum Schutz der Zehen.

Obermaterial aus Putek® Spider Repet, das aus einem hohen Anteil an recyceltem Material hergestellt wird und hohe Abriebfestigkeit aufweist.

Sicherheitsschuhe, ideal für: Fließband, Industrie, Logistik und Automobilindustrie

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

Innenfutter mit Belüftungskanälen WingTex® Green, hergestellt aus 66% recycelten Materialien.

Selbstmodellierende, anatomische, antibakterielle, antistatische Einlegesohle WOW2 Green aus PU von BASF, die sich an den Fuß anpasst, ein angenehmes Gefühl von Leichtigkeit vermittelt und für ein dauerhaftes Wohlbefinden und Komfort sorgt.

### SCHAFT

Putek spider repet mit hohem Anteil an recyceltem Material

### FUTTER

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

### SICHERHEITSKAPPE

AirToe Composite

### DURCHTRITTSICHERHEIT

Save & Flex PLUS® Green, durchtrittssichere "metallfreie" Einlegesohle aus 59% recyceltem Material

### FUSSBETT

WOW2 Green

### ZWISCHENSOHLE

Weiches expandiertes PU

### SOHLE

100 % regenerativ erzeugtes PU von BASF. Abriebfest, antistatisch, Öl-resistent und rutschhemmend

### FIT

Natural Confort 11

### GRÖSSE

35-48



