



**Modèle:** LANCASTER UK

**Classe de Protection:** S3 SRC CI ESD

**Article:** RI11564

**Règlements EU:** EN ISO 20345:2011

## DESCRIPTION

Chaussure de sécurité écologique en classe de protection S3 SRC CI ESD fabriquée à partir de sources renouvelables et de matériaux recyclés pour répondre aux exigences de durabilité environnementale.

Chaussure haute équipée d'un embout AirToe Composite ultra-léger qui protège les orteils et l'avant du pied et d'un sur-embout renforcé. Le système anti-perforation Save&Flex Plus Green fabriqué à partir de 59 % de matériaux recyclés est totalement Metal Free.

Lancaster UK est une chaussure de sécurité S3 avec une tige en microfibre souple qui contient un pourcentage élevé de matériaux recyclés.

Chaussures hautement respirante avec une doublure à tunnel d'air respirant WingTex® Green, fabriquée avec 66% de matériaux recyclés, assurant un confort et un bien-être maximum.

Le confort est garanti aussi par la semelle intérieure WOW2 Green en PU de BASF, anatomique, antibactérienne, antistatique et à mémoire de forme.

La semelle extérieure de cette chaussure de sécurité eco-responsable est composée à 100 % de PU de BASF provenant à 100% de sources renouvelables, elle est antiabrasion, antidérapante, antistatique et résistante aux hydrocarbures.

Lancaster UK est préconisée dans les domaines suivants : chaînes de montage, industrie, logistique, secteur automobile.

### TIGE

Microfibre souple avec un pourcentage élevé de matière recyclée

### DOUBLURE

Wingtex® Green à tunnel d'air respirant et 66% de matériaux recyclés

### EMBOUT

AirToe Composite

### ANTIPERFORATION

Save & Flex® PLUS GREEN

### SEMELLE AMOVIBLE

WOW2 GREEN en PU de BASF

### SEMELLE DE CONFORT

PU expansé moelleux

### SEMELLE

PU par BASF 100% issu de ressources renouvelables. Anti-abrasion, résistante aux hydrocarbures, antidérapante et antistatique

### FORME DE MONTAGE

Natural Confort 11

### POINTURES

35-48

