





Modèle: MOJAVE UK s ESD Classe de Protection: S3S FO SR CI

Article: RI21564 Règlements EU: EN ISO 20345:2022

DESCRIPTION

Mojave UK est une chaussure 0 à usage professionnelle éco-responsable, fabriquée à partir de sources renouvelables pour réduire les émissions de CO2.

Chaussures de sécurité écologiques munies d'un embout AirToe Composite ultra-léger qui protège les orteilles et l'avant du pied avec sur-embout renforcé. La sécurité est augmentée grâce l'insert anti-perforation Save&Flex Plus Green entièrement Sans Métal, réalisé avec 59% de matériaux recyclés.

Mojave UK est une chaussure de sécurité dont la tige en microfibre souple contient un pourcentage élevé de matériaux recyclés.

Chaussure de sécurité basse et confortable, hautement respirante car elle est munie d'une doublure à tunnel d'air respirant WingTex® Green réalisée avec 66% de matériaux recyclés qui garantit au pied un confort et un bien-être maximum.

Un confort également assuré par la semelle intérieure WOW2 Green anatomique, antibactérienne, antistatique et automodelante en PU de BASF.

La semelle extérieure de cette chaussure éco-responsable provient de sources renouvelables réalisées à 100% en PU de BASF, elle antiabrasion, antidérapante, antistatique et résiste aux hydrocarbures.

Mojave UK est une chaussure de sécurité préconisée dans les domaines suivants : l'industrie, la logistique, le secteur automobile et les chaînes de montage.

Į	Ш	G	ᆫ

Microfibre souple avec un pourcentage élevé de matière recyclée

ANTIPERFORATION

Save & Flex® PLUS GREEN

SEMELLE

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

DOUBLURE

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

SEMELLE AMOVIBLE

WOW2 GREEN en PU de BASF

FORME DE MONTAGE

Natural Confort 11 Mondopoint

EMBOUT

AirToe Composite

SEMELLE DE CONFORT

PU expansé moelleux

POINTURES

35-48

















