



Modèle: **BURN**

Classe de Protection: **S2 SRC ESD**

Article: **RI20404**

Règlements EU: **EN ISO 20345:2011**

DESCRIPTION

Burn est un modèle de chaussures de sécurité de la classe de protection S2 SRC ESD.

Chaussures de sécurité en matière recyclée issues de sources renouvelables qui garantissent zéro émission de CO2, elles répondent aux exigences d'écodurabilité et de respect de l'environnement.

Chaussures de sécurité Green totalement "sans métal" dotées d'un embout AirToe Composite ultra-léger pour protéger les orteils.

Burn est un modèle de chaussures de sécurité basse, écologique et confortable idéal pour l'industrie chimique.

Chaussures de sécurité Neutres en carbone avec une tige en New Safety Dry, hydrofuge et respirante avec un pourcentage élevé de matière recyclée.

Semelle intérieure antibactérienne, anatomique, antistatique et auto-modélisante WOW2 Green en PU de BASF 100 % issu de sources renouvelables, qui assure une agréable sensation de bien être et de confort prolongé.

Doublure WingTex® Green à tunnel d'air respirant avec 66 % de matières recyclées.

Semelle PU de BASF 100 % de sources renouvelables, anti-abrasion, résistante à l'huile, anti-dérapante et antistatique.

TIGE

New Safety Dry, déperlant et respirant avec un pourcentage élevé de matière recyclée

DOUBLURE

Wingtex® Green avec tunnel d'air respirant, 66% de matières recyclées

EMBOUT

AirToe Composite

ANTIPERFORATION

-

SEMELLE AMOVIBLE

WOW2 Green

SEMELLE DE CONFORT

PU expansé souple

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

