



Modèle: BURN o ESD

Norme UE: EN ISO 20344:2021

Article: 0RI20404

DESCRIPTION

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

Pas présent

SEMELLE INTERMÉDIAIRE

WOW2 Green

SEMELLE/BANDE DE ROULEMENT

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

SEMELLE ANATOMIQUE

Natural Confort 11 Mondopoint

TAILLES DISPONIBLES

35-48



wingtex





COPYRIGHTS © U-POWER - DON'T WORRY... BE HAPPY! BY U-GROUP S.R.L.