



Model: EMBER UK s ESD

Beschermingsklasse: S3S CI FO SR

Artikel: ORI20384

EU-norm: EN ISO 20344:2021

BESCHRIJVING

Carbon Offset werkschoenen die **nul co2-uitstoot** garanderen en de behoefte aan eco-duurzaamheid en respect voor het milieu weerspiegelen. **Ember **UK **** is een model van **lage en comfortabele veiligheidsschoenen**, gemaakt van **gerecyclede materialen** en uit **hernieuwbare bronnen**, met een geoptimaliseerd productiesysteem en **nul co2-uitstoot**. Comfort en veiligheid, gegarandeerd door U-Power. **Werkschoenen** met **Save&Flex Plus Green anti-perforatiesysteem**, volledig "Metal Free", gemaakt van **59% gerecyclede materialen**. **Ultralichte AirToe Composite veiligheidsneus** ter bescherming van de teen. **Putek® Spider Repet bovenwerk**, gemaakt van een **hoog percentage gerecycled materiaal**, zeer slijtvast. Ideale **werkschoenen** voor: lopende band, industrie, logistiek en automobielsector **Zool** van BASF-PU **100% uit hernieuwbare bronnen**, **slijtagebestendig, oliebestendig, anti-slip en antistatisch**. **WingTex® Green ademende luchttunnelvoering** gemaakt van 66% gerecyclede materialen. **Anatomische, antibacteriële, antistatische en zelfmodellerende WOW2 Green BASF-PU binnenzool** die de voet onthaalt met een aangenaam gevoel van **lichtheid** en verademing, voor een langdurig gevoel van **welzijn** en **comfort**.

BOVENWERK

Putek spider repet met hoog percentage gerecycled materiaal

VOERING

Wingtex® Green ademende luchttunnel met 66% gerecycled materiaal

NEUS

AirToe Composite

ANTIPERFORATIE

Save & Flex PLUS® Green, "no metal" antiperforatie inlegzool met 59% gerecycled materiaal

TUSSENZOOL

WOW2 Green

ZOOL/LOOPVLAK

PU BASF voor 100% afkomstig van hernieuwbare bronnen

ANATOMISCHE BINNENZOOL

Natural Confort 11 Mondopoint

BESCHIKBARE MATEN

35-48



PU Tek® SPIDER
REPET
HYPERTEX technology

wingtex

Save & Flex
plus
Green



METAL
FREE 100%

Airtoe®
COMPOSITE

Natural
CONFORT 11®



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