



Modell: MAPLE s ESD

EU-Norm: EN ISO 20344:2021

Artikel: 0RI21384

BESCHREIBUNG

Sicherheitsschuhe, vollkommen "metallfrei" mit **durchtrittsicherem System Save&Flex plus green**, hergestellt aus 59% **recycelten Materialien** und **ultraleichter Zehenkappe AirToe Composite**. **Maple** ist ein **bequemer Sicherheitshalbschuh**, der mit **recycelten Materialien** aus **nachwachsenden Rohstoffen** mit einem optimierten Produktionsprozess erstellt wird, um **Co2-Emissionsfreiheit** mit der **Qualität**, dem **Komfort** und der **Sicherheit** zu gewährleisten, für die die Marke **U-Power** bekannt ist. **Obermaterial New Safety Dry**, **wasserabweisend** und **atmungsaktiv** mit hohem Anteil an **recyceltem Material**.

Anatomische Einlegesohle WOW2 GREEN aus PU von BASF 100% aus erneuerbaren Rohstoffen und **antibakteriell**, **antistatisch** und **selbstmodellierend**, was anhaltenden Komfort und Wohlbefinden gewährleistet. **Abriebfeste**, **ölabweisende**, **rutschfeste** und **antistatische Sohle** aus PU von BASF **100% aus erneuerbaren Rohstoffen**.

Innenfutter WingTex® Green mit Belüftungskanälen, hergestellt aus 66% recycelten Materialien. **Ökologische Sicherheitsschuhe**, ideal für: **Automobilindustrie, Industrie, Logistik und Fließband**.

OBERMATERIAL

New Safety Dry, wasserabweisend und atmungsaktiv, mit hohem Anteil an recyceltem Material

FUTTER

Wingtex® Green mit Belüftungskanälen, atmungsaktiv, aus 66% recyceltem Material

SCHUTZKAPPE

AirToe Composite

DURCHTRITTSCHUTZ

Save & Flex PLUS® Green, „metallfreie“, durchtrittsichere Einlegesohle aus 59% recyceltem Material

ZWISCHENSOHLE

WOW2 Green

SOHLE/LAUFSOHLE

100 % regenerativ erzeugtes PU von BASF. Abriebfest, antistatisch, Ölresistent und rutschhemmend

ANATOMISCHE EINLEGESOHLE

Natural Confort 11 Mondopoint

VERFÜGBARE GRÖSSEN

35-48



wingtex

Save &
Flex
plus
green

BASF
We create chemistry

METAL
FREE
100%

Natural
CONFOR11

Airtoe
COMPOSITE

WOW2
Green

SAFETY
DRY



