

LANCASTER UK s ESD

ORI11564



DESCRIZIONE

Scarpe antinfortunistiche green realizzate a partire da fonti rinnovabili e con **materiali riciclati** per rispondere ai requisiti di sostenibilità ambientale. Scarpe da lavoro alte dotate di **puntale AirToe Composite ultraleggero** per proteggere le dita e la parte anteriore del piede con **puntalino di rinforzo**. Il **sistema antiperforazione Save&Flex plus green** è totalmente no metal ed è realizzato con il 59% di materiali riciclati. Lancaster UK sono scarpe antinfortunistiche dotate di tomaia in **morbida microfibra** con elevata percentuale di materiale riciclato. Scarpe altamente traspiranti perchè dotate di **fodera a tunnel d'aria traspirante Wingtex® Green** realizzata con 66% di materiali riciclati che assicura massimo comfort e benessere del piede.

Il comfort è assicurato anche dal **sottopiede WOW2 Green** in PU di BASF che è **anatomico, antibatterico**, antistatico e automodellante. La **suola** di queste scarpe da lavoro eco-sostenibili è realizzata in **PU di BASF 100% originata da fonti rinnovabili** ed è **antiabrasione, antioolio, antiscivolo** e **antistatica**. Lancaster UK è ideale per i seguenti ambiti di utilizzo: catena di montaggio, industria, logistica, automotive.

TOMAIA

Morbida microfibra con elevata percentuale di materiale riciclato

FODERA

Wingtex® Green a tunnel d'aria traspirante con 66% di materiale riciclato

PUNTALE

AirToe Composite

ANTIPERFORAZIONE

Save & Flex® PLUS GREEN

COPRISOTTOPIEDE

WOW2 GREEN in PU di BASF

BATTISTRADA/SUOLA

PU di BASF al 100% originato da fonti rinnovabili. Antiabrasione, antioolio, antiscivolo e antistatico

CALZATA/FORMA ANATOMICA

Natural Confort 11 Mondopoint

AIRTOE COMPOSITE

Puntale Airtoe Composite. Soluzione versatile in materiale composito interamente privo di metallo (Metal Free). Con un peso di circa 50 grammi, offre un eccellente isolamento termico e una struttura leggera adatta a un utilizzo prolungato in diversi contesti lavorativi.

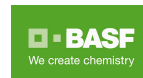
ESD (ELECTROSTATIC DISCHARGE)

Tecnologia progettata per scaricare costantemente al suolo le cariche elettrostatiche accumulate dal corpo umano. Le calzature certificate soddisfano i requisiti delle norme CEI EN 61340 relative alla protezione dei componenti elettronici, risultando idonee per l'utilizzo in ambienti EPA (Electrostatic Protected Area) sia nelle fasi di produzione che di manipolazione dei dispositivi sensibili.

WOW 2 GREEN

Sottopiede ecologico composto da due elementi tecnici: una struttura arcoplantare in poliuretano (PU) di BASF proveniente al 100% da fonti rinnovabili, dotata di proprietà automodellanti per distribuire uniformemente il peso corporeo, e un inserto anti-fatica in miscela speciale BASF. Progettata per alleviare lo stress legato alla posizione eretta prolungata, riduce l'affaticamento quotidiano durante le ore di lavoro.

TECNOLOGIE



CLASSE DI PROTEZIONE

S3S CI FO SR

NORMATIVA EU

EN ISO 20345:2022

TAGLIE

35-48