

# COAST UK s ESD

0RL10574



## DESCRIÇÃO

Sapatos de segurança sustentáveis feitos de **microfibra macia com uma elevada percentagem de material reciclado**. O Coast UK é um sapato de segurança para trabalho com uma biqueira de **alumínio AirToe ultraleve** para proteção dos dedos e do antepé, com uma biqueira reforçada.

**Sistema anti-puntura Save&Flex plus green totalmente sem metal**, fabricado a partir de 59% de materiais reciclados. Sapatos de trabalho que cumprem os critérios de sustentabilidade, fabricados para reduzir as emissões de CO2 a partir de fontes renováveis. As botas Coast UK são altamente respiráveis porque estão equipadas com o **forro do túnel de aria respirável Wingtex® Green**, fabricado a partir de 66% de materiais reciclados, que garante o máximo conforto e bem-estar para o pé.

O conforto é igualmente assegurado pela **palmilha anatômica**, **antibacteriana**, **antiestática** e **auto-moldante WOW Green PU** da BASF. A **sola** destes sapatos de trabalho eco-sustentáveis e de origem renovável é feita de 100% **PU BASF** e é **resistente à abrasão**, **ao óleo**, **ao deslizamento** e **anti-estática**, reforçada pelo **sistema Infinergy®** que melhora o desempenho através de mais 55% de retorno de energia em cada passo. Sapatos de segurança altos com **proteção de isolamento contra o frio**, ideais para a **indústria automóvel**, **indústria**, **logística** e **linha de montagem**.

## GÁSPEA

Microfibra macia com uma elevada percentagem de material reciclado

## FORRO

Túnel de aria respirável Wingtex® Green com 66% de material reciclado

## BIQUEIRA

AirToe Alumínio

## CLASSE DE PROTEÇÃO

S3S CI FO SR

## NORMA UE

EN ISO 20345:2022

## TAMANHOS

35-48

## ANTIPERFURAÇÃO

Save & Flex® PLUS GREEN

## ENTRESSOLA

WOW GREEN em PU da BASF

## SOLA/PISO

PU de origem 100% renovável da BASF e Infinergy®

## PALMILHA ANATÓMICA

Natural Confort 11 Mondopoint

## AIRTOE ALUMINIUM

Fabricado em alumínio para combinar leveza e proteção, garantindo o conforto térmico e dinâmico do pé. Com um peso de cerca de 54 gramas, foi concebido para manter elevados padrões de segurança sem sobrecarregar o calçado.

## ESD (ELECTROSTATIC DISCHARGE)

Tecnologia concebida para dissipar continuamente para o solo as cargas eletrostáticas acumuladas pelo corpo humano. O calçado certificado cumpre os requisitos das normas CEI EN 61340 relativas à proteção de componentes eletrónicos, sendo adequado para utilização em áreas EPA (Electrostatic Protected Area), tanto durante os processos de produção como na manipulação de dispositivos sensíveis.

## INFINERGY®

Inserto amortecedor em poliuretano expandido de células fechadas, concebido para devolver energia a cada passo. Desenvolvido para reduzir a fadiga muscular, proporciona um retorno de energia constante tanto durante a caminhada como em atividades de trabalho prolongadas, garantindo elevado conforto e amortecimento duradouro em todas as condições de utilização.

## TECNOLOGIAS

