

# CLAY o ESD

0RI60391



## DESCRIÇÃO



Os sapatos de trabalho Clay são sapatos de segurança ecológicos . Calçado de trabalho básico feito de materiais reciclados e de origem renovável com zero emissões de CO2. A biqueira AirToe Composite é ultra-leve e protege os dedos dos pés. Sapatos de segurança com parte superior New Safety Dry , repelente à água e respirável com uma elevada percentagem de material reciclado . Palmilha em PU WOW2 Green da BASF, antibacteriana , anatômica , antiestática e automodelante , produzida a partir de fontes 100% renováveis, que proporciona uma agradável sensação de leveza e bem-estar durante todo o dia. Forro em túnel de ar respirável Wingtex® Green fabricado a partir de 66% de materiais reciclados. Sola em PU de origem 100% renovável da BASF, anti-estática , resistente à abrasão , resistente ao óleo e antiderrapante . Sapatos de segurança Carbon Neutral ideais para a indústria química.



### GÁSPEA

Microfibra macia com uma elevada percentagem de material reciclado

### FORRO

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

### BIQUEIRA

Composto AirToe

### ANTIPERFURAÇÃO

-

### ENTRESSOLA

WOW2 Verde

### SOLA/PISO

100% PU de origem renovável da BASF, resistente à abrasão, resistente ao óleo, antiderrapante e anti-estático

### PALMILHA ANATÓMICA

Natural Confort 11 Mondopoint

### AIRTOE COMPOSITE

Solução versátil em material compósito totalmente isento de metal (Metal Free). Com um peso de cerca de 50 gramas, oferece um excelente isolamento térmico e uma estrutura leve, adequada para uma utilização prolongada em diversos contextos de trabalho.

### 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.

## CLASSE DE PROTEÇÃO

SB E A FO SR

## NORMA UE

EN ISO 20345:2022

## TAMANHOS

35-48

## WOW 2 GREEN

Palmilha ecológica composta por dois elementos técnicos: uma estrutura de suporte do arco plantar em poliuretano (PU) da BASF proveniente a 100% de fontes renováveis, com propriedades autoajustáveis para distribuir uniformemente o peso corporal, e um inserto antifadiga em composto especial da BASF. Concebida para aliviar o stress associado à permanência prolongada em pé, reduz a fadiga diária durante o horário de trabalho.

## TECNOLOGIAS

