



Modelo: NIAGARA UK s

Norma UE: EN ISO 20344:2021

Artigo: ORI10324

DESCRIÇÃO

Sapatos de segurança de inverno com baixo impacto ambiental, obtidos graças à utilização de materiais reciclados e de fontes renováveis que reflectem os critérios de eco-sustentabilidade e respeito pelo ambiente, totalmente neutros em carbono (emissão zero de Co2). Estes calçados de segurança altos, confortáveis e leves da linha Red Industry Green têm uma parte superior em microfibra macia com uma elevada percentagem de material reciclado.

O sistema antiperfuração Save & Flex Plus Green, totalmente têxtil e 'Metal Free', utiliza 59% de material reciclado, tal como o forro do túnel de ar WingTex Green (66% de material reciclado). Calçado eco-bio com biqueira ultra-leve AirToe Composite (pesa apenas 50 g). Os sapatos U-Power Green garantem um elevado nível de proteção e conforto, respeitando o ambiente e a eco-sustentabilidade, mantendo o elevado nível de qualidade reconhecido à marca U-lite u-power.

As fontes renováveis são 100% utilizadas na palmilha WOW2 Green, que apoia o pé dando uma agradável e envolvente sensação de bem-estar prolongado, e na sola anti-estática, anti-derrapante, anti-óleo e anti-abrasão, ambas em PU BASF. A palmilha é anti-bacteriana, anatômica e anti-estática. Calçado de segurança ecológico indicado para trabalhos em linhas de montagem, indústria, logística e automatização.

GÁSPEA

Microfibra macia com elevado conteúdo reciclado e inserções respiráveis

FORRO

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

BIQUEIRA

Composto AirToe

ANTIPERFURAÇÃO

Palmilha anti-furos Save & Flex plus Green, "sem metal", com 59% de material reciclado

ENTRESSOLA

WOW2 Verde

SOLA/PISO

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

PALMILHA ANATÔMICA

Natural Confort 11 Mondopoint

TAMANHOS DISPONÍVEIS

35-48



