

DESCRIPCIÓN

Calzado de seguridad Carbon Offset que responde a los criterios de ecosostenibilidad y respeto del medio ambiente, garantizando emisiones de Co2 equivalentes a cero. Los zapatos U-Power Green utilizan materiales reciclados y fuentes renovables para conseguir la neutralidad climática, manteniendo al mismo tiempo un alto nivel de confort y seguridad para el trabajador con la calidad reconocida de la marca U-Power.

Este calzado de seguridad ligero, bajo y cómodo de la línea Red Industry Green tiene una parte superior en Putek® Spider Repet con alto porcentaje de material reciclado y altamente resistente a la abrasión. Calzado eco-bio con sistema anti-perforación Save & Flex® PLUS Green completamente "Metal Free" compuesto por el 59% en material reciclado y puntera AirToe Composite ultraligera que pesa tan sólo 50 gr. Plantilla antibacteriana, anatómica, antiestática y automodelante WOW2 Green de PU de BASF obtenida al 100% de fuentes renovables que acoge el pie aportando una sensación de ligereza y alivio, para un confort y un bienestar garantizado durante todo el día. Forro Wingtex® Green de túnel de aire, que utiliza el 66% de material reciclado, altamente transpirable. La suela es anti-abrasión, resistente al aceite, antideslizante y antiestática, fabricada en PU de BASF, obtenida al 100% de fuentes renovables. Zapatos eco-friendly para situaciones de trabajo donde se requiere una alta resistencia a la abrasión en el sector de la industria y la cadena de montaje, automoción y logística.

CORTE

Putek® Spider Repet altamente resistente a la abrasión y con alto porcentaje de material reciclado

FORRO

Wingtex® Green de túnel de aire transpirable con un 66% de material reciclado

PUNTERA

AirToe Composite

ANTIPERFORACIÓN

Save & Flex® PLUS® Green, suela antiperforación "no metal" con un 59% de material reciclado

ENTRESUELA

WOW2 Green

SUELA/BANDA DE RODADURA

PU de BASF con origen 100% de fuentes renovables. Antideslizante, anti abrasión, resistente al aceite, antiestática

PLANTILLA ANATÓMICA

Natural Confort 11 Mondopoint

PU TEK® SPIDER REPET

Tecnología PU Tek® SPIDER REPET (tecnología HYPERTEX). Solución ecológica en exclusiva para U-Group que combina la resistencia del tejido con un diseño sostenible. Utiliza materiales reciclados y reforzados (certificados según el Recycled Blended Claim Standard). Mantiene unos elevados estándares de flexibilidad, ausencia de PVC y una transpirabilidad cuatro veces superior a los mínimos exigidos para la categoría S3.

AIRTOE COMPOSITE

Solución versátil fabricada en un material compuesto totalmente libre de metales (Metal Free). Con un peso de unos 50 gramos, ofrece un excelente aislamiento térmico y una estructura ligera, ideal para un uso prolongado en diversos entornos de trabajo.

ESD (ELECTROSTATIC DISCHARGE)

Tecnología diseñada para disipar continuamente hacia el suelo las cargas electrostáticas acumuladas por el cuerpo humano. El calzado certificado cumple con los requisitos de las normas CEI EN 61340 para la protección de componentes electrónicos, siendo apto para su uso en áreas EPA (Electrostatic Protected Area) tanto durante la producción como en la manipulación de dispositivos sensibles.

WOW 2 GREEN

Plantilla ecológica compuesta por dos elementos técnicos: una estructura de soporte del arco plantar en poliuretano (PU) de BASF procedente al 100 % de fuentes renovables, con propiedades autoadaptables para distribuir uniformemente el peso corporal, y un inserto antifatiga fabricado en un compuesto especial de BASF. Diseñada para aliviar el estrés asociado a la posición de pie prolongada, reduce la fatiga diaria durante las horas de trabajo.

TECNOLOGÍAS



PU Tek® SPIDER
36P21
HYPERTEX technology

wingtex

Save & Flex
plus
green

BASF
We create chemistry

METAL
FREE
100%

Airtoe
COMPOSITE

Natural
CONFORT(11)

Wow2
Green



CLASE DE PROTECCIÓN

S3S CI FO SR

NORMA UE

EN ISO 20345:2022

TALLAS

35-48