

# BURN o ESD

0R120404



## DESCRIPCIÓN

Zapatos de seguridad con **material reciclado** y de **fuentes renovables** que garantizan **cero emisiones de co2** que cumplen los criterios de **ecosostenibilidad** y **respeto al ambiente**. Zapatos de seguridad **Green** totalmente "Metal Free" y tienen la **puntera AirToe Composite ultraligera** para proteger la punta del pie. Burn es un modelo de **zapatos de trabajo eco-friendly bajo y cómodo** ideal para la **industria química**. Zapatos de trabajo **Carbon Neutral** con **parte superior New Safety Dry, resistente al agua y transpirable** con alto porcentaje de **material reciclado**.

**Plantilla antibacteriana, anatómica, antiestática y automodelante WOW2 Green** en PU de BASF 100% procedente de fuentes renovables, que garantiza una agradable sensación de bienestar y confort prolongado. **Forro Wingtex® Green de túnel de aire transpirable** realizado con un 66% de **materiales reciclados**.

**Suela PU de BASF 100% procedente de fuentes renovables, antiabrasión, resistente al aceite, antideslizante y antiestática.**



## CORTE

New Safety Dry, resistente al agua y transpirable con alto porcentaje de material reciclado

## FORRO

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

## PUNTERA

AirToe Composite

## CLASE DE PROTECCIÓN

S2 FO SR

## ANTIPERFORACIÓN

No presente

## ENTRESUELA

WOW2 Green

## SUELA/BANDA DE RODADURA

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

## NORMA UE

EN ISO 20345:2022

## PLANTILLA ANATÓMICA

Natural Confort 11 Mondopoint

## 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.

## TALLAS

35-48

## 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

