

STANDARD
100Corte microfibra transpirable
Breathable microfiber upper
Tige microfibre respirante

D'cover®

Corte transpirable
Breathable upper
Tige respirante

D'dry®

Forro transpirable
Breathable lining
Doublure respirante

D'WALK®

Certificado de origen español
Spanish origin certificate
Certificat d'origine espagnol

D'light®

29057 PLUS



ES Zapato con puntera de seguridad ajustable con elástico. Empeine D'COVER® OEKO-TEX®, de microfibra técnica transpirable, forrado interior D'DRY® de material textil y collarín en el tobillo, ambos acolchados. Puntera de seguridad de composite resistente a 200J. Plantilla D'WALK® acolchada de material textil sobre espuma bicomponente, que copia la huella del pie. Suela D'LIGHT®, ultraligera y flexible. Apto para lavado en lavadora hasta 40°.

Normativa: Certificado CE, norma EN-ISO-20345: 2022 UE 425/2016.
Nivel de protección S2+SR+FO.

S2 = calzado de seguridad con puntera resistente a un choque de una energía equivalente a 200 J y a una compresión de 15 kN, resistencia al deslizamiento sobre baldosa y NaLS, parte trasera cerrada, antiestático, absorción de energía en la zona del tacón, resistencia del empeine a la penetración y absorción de agua.

SR = resistencia al resbalamiento sobre suelo de baldosa cerámica con glicerina.

FO = resistencia de la suela a los hidrocarburos.

EN Safety shoe adjustable with elastic. Upper D'COVER® OEKO-TEX®, breathable of technical microfiber, D'DRY® interior lining in textile material and ankle collar both padded. Composite safety toe cap resistant to 200J. D'WALK® insole padded with textile material on bicomponent foam, which copies the footprint of the foot. D'LIGHT® PU outsole, ultra-light and flexible. Suitable for washing machine up to 40°.

Standards: CE Certificate, Standard EN-ISO-20345:2022 UE 425/2016. Security Level S2+SR+FO.

S2 = safety footwear with toe cap resistant to an impact energy of 200 J and a compression of 15 kN, slip resistance on ceramic tile and NaLS, closed heel area, antistatic, energy absorption in the heel area, upper resistance to water penetration and absorption.

SR = slip resistance on ceramic tile floors with glycerin.

FO = resistance of the sole to hydrocarbons.

FR Chaussure de sécurité réglable avec élastiques. Tige D'COVER® OEKO-TEX®, en microfibre technique respirante, doublure intérieure D'DRY® en matière textile et col de cheville rembourrés. Embout de sécurité composite résistant à 200J. Semelle intérieure D'WALK® rembourrée en matière textile sur mousse bi-composant, épousant la forme de l'empreinte du pied. Semelle D'LIGHT®, ultra légère et flexible en PU. Lavable en machine jusqu'à 40°.

Norme : Certificat CE, norme EN-ISO-20345:2022 UE 425/2016.
Niveau de protection S2+SR+FO.

S2 = chaussure de sécurité avec embout résistant à un choc d'une énergie équivalente à 200 J et à une compression de 15 kN, résistance au glissement sur carrelage et NaLS, partie arrière fermée, antistatique, absorption d'énergie au niveau du talon, résistance de la tige à la pénétration et absorption d'eau.

SR = résistance au glissement sur les sols en carreaux de céramique avec de la glycérine.

FO = résistance de la semelle aux hydrocarbures.