

Réf. 9PUSG

Bottes synthétiques

Dunlop

Bottes



PUROFORT

Les +

- * Souple et légère pour un port longue durée.
- * Protection contre le froid.
- * Tige anti-déchirure et résistante à l'usure.

CONDITIONNEMENT D'ACHAT

Référence	Taille	Carton
9PUSG37	37	6
9PUSG38	38	6
9PUSG39	39	6
9PUSG40	40	6
9PUSG41	41	6
9PUSG42	42	6
9PUSG43	43	6
9PUSG44	44	6
9PUSG45	45	6
9PUSG46	46	6
9PUSG47	47	6
9PUSG48	48	6

DESCRIPTION

Le modèle PUROFORT SAFETY est une botte de sécurité en PU doublée de polyamide enduit de PU. Elle possède une semelle intérieure Texon® amovible et une semelle extérieure en PU antidérapante sur sol céramique.

Cette botte est munie d'un embout de protection et d'une semelle intercalaire en acier contre les chocs et la pénétration. Pour vous permettre de travailler même dans des environnements froids, son semelage est isolant contre le froid jusqu'à -20°C.

SECTEURS

Industries lourdes et de process

Industries légères

Industrie agro-alimentaire

Collectivités

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Couleur	Vert
Couleur 2	Noir
Tige	Purofort®
Embout de protection	Acier
Semelle anti-perforation	Acier inoxydable
Semelle d'usure	Purofort®
Semelle de propreté	polyuréthane
Doublure	Polyamide

CONSEIL D'UTILISATION ET DE STOCKAGE

Conseils d'utilisation

Ces bottes peuvent seulement être conformes avec leurs caractéristiques de protection si elles chaussent parfaitement et si elles sont bien conservées. Avant toute utilisation, effectuer une inspection visuelle pour s'assurer qu'elles sont en parfait état et procéder à un essai. Il est conseillé de choisir le modèle le plus approprié aux exigences spécifiques de votre lieu de travail.

Conditions de stockage

Rangez les bottes dans un endroit sec, propre et aéré. Une durée de stockage supérieur à 3 ans n'est pas recommandée.

Conditions de lavage

Nettoyez les bottes régulièrement à l'aide de brosses, chiffons etc. Cirez périodiquement la tige avec un produit approprié à base de graisse, cire, silicone etc.

NORME(S)

Cette chaussure est conforme au modèle de l'équipement de protection individuelle ayant fait l'objet de l'attestation CE de type **BP 60091395 0001**

Délivrée par TÜV (0197) Tillystraße 2 90431 Nürnberg Germany

**EPI CAT. II****EN ISO 20345:2011**

Chaussures de sécurité

S5**SRA**

Semelle d'usure antidérapante sur sol carrelé recouvert de détergent

SRC

Semelle d'usure antidérapante sur sol carrelé ou métallique, recouvert de détergent ou de glycérine

CI

Isolation de la chaussure contre le froid (30 minutes à -20°C)

TAMPON DISTRIBUTEUR