Gamme: HYGIENE



DRY FEET

RESPIRANTE ET COTON RECYCLÉ



R é f : 0814

DESCRIPTIF

Chaussette type tennis avec semelle en bouclette en Dryarn® pour évacuer la transpiration et avec tige en coton recyclé

LES POINTS FORTS

- > Absorption et évacuation de la transpiration grâce à la fibre Dryarn®
- > 90% du coton utilisé est recyclé
- > Légère et confortable

DOMAINE D'UTILISATION

· Tout métier et secteur d'activité

CARACTÉRISTIQUES

- · Composée de la fibre polypropylène Dryarn® dans la semelle, réputée pour ses propriétés respirantes. La fibre Dryarn® évacue 7 fois plus l'humidité que le polyester classique (*source selon Dryarn®)
- \cdot 90% du coton contenu dans la chaussette est issu du recyclage d'anciens vêtements usagés, et certifiés Global Recycled Standards
- · La tige en coton, resserrages pied et cheville
- \cdot Code couleur à l'avant de la chaussette pour indiquer la pointure du modèle
- · x 2 paires·

AVANTANGES & BENEFICES

- · Légère, résistante et confortable
- \cdot Evacue la transpiration des pieds, et permet aux pieds de rester au sec
- · Bonne tenue grâce aux resserrages

AG: 36/38 au 48/50

· Maintient les propriétés respirantes des chaussures à membrane

Taille Normes

ENVIRONNEMENT D'UTILISATION

· Tout environnement, et plus particulièrement environnement chaud

COMPATIBILITE

· Toutes chaussures et bottes de sécurité, y compris chaussures à membrane imper-respirante



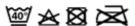


DES FICHES PRODUITS ETTOUT
DOCUMENT SUR NOTRE SITE
www.jlf-pro.com





DRY FEET - RÉF: 0814



COMPOSITION / MATÉRIAU

- · 52% Coton, 27% polyamide, 15% polyester, 4% polypropylène, 2% élasthanne*
- \cdot *Les compositions sont susceptibles d'être modifiées en fonction des productions

MODE D'EMPLOI, CONSEILS D'UTILISATION & D'ENTRETIEN

- · Pour optimiser l'évacuation de la transpiration, utiliser des chaussures équipées d'une membrane imper-respirante
- · La pointure de chaque modèle est exprimée par un code couleur spécifique sur la partie avant de la chaussette

DURÉE D'USAGE

RAS

Date de création : 01/12/2019-V1

Date de révision : NON CONCERNE







Label décerné selon un cahier des charges issu de la norme ISO 26 000 contrôlé annuellement par Ecocert Environnement

