GANTS DE PROTECTION MME RECYCLÉE **EUROHEAT GREEN**

EUROLITE L900



EUROLITE L900





SECTEURS













Collectivités

BTP & TP





la vidéo

2131X X2XXXX













À base de polyester recyclé (85%) et d'élasthanne pour l'élasticité (15%)

Excellent grip en milieu sec et humide

·· Enduction sans produit chimique

Certification Oeko-Tex

Protection chaleur de contact à 250°C pendant 15 secondes

1HEFROP

CUT

EUROHEAT GREEK







X2XXXX

SECTEURS



Industrie légère



Collectivités



BTP & TP









À base de fibres naturelles et recyclées:

25% de PET recyclé 19% de coton recyclé 56% de coton vierge

Bonne adhérence:

Enduction latex crêpé

Polyvalent:

Protection coupure niveau B & chaleur de contact à 250°C pendant 15 secondes

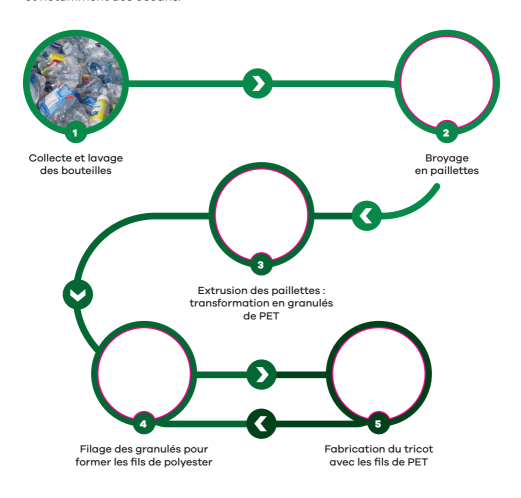
Confortable (gestion de l'humidité grâce au support en coton 75%)



DONNONS UNE SECONDE VIE

À NOS DÉCHETS PLASTIQUES

Le polyester ou PET (polyéthylène téréphtalate) est une matière pétro-sourcée mais recyclable. Celui utilisé pour la composition de nos gants **1LACW00** à hauteur de 85% et du **1HEFROP** à hauteur de 25% provient du recyclage des bouteilles en plastique transparent. La fabrication du PET recyclé nécessite 59% d'énergie en moins que le polyester classique et limite la pollution de la planète et notamment des océans.



À NOS DÉGHETS TEXTILES

Réutilisation des chutes de tissu pour la fabrication des 1HEFROP :

Les 19% de coton recyclés entrant dans la composition des gants **1HEFROP** sont issus de chutes de tissus non utilisées dans la confection textile.









Concepteur & fournisseur d'équipements de protection individuelle de la tête aux pieds



555 rue de la Dombes 01700 MIRIBEL - France

T +33 (0)4 72 26 23 23 F +33 (0)4 72 26 23 20

contact@coverguard-safety.com

