



FICHE TECHNIQUE

ARTICLE

<u>Désignation :</u> Sous-gant thermique <u>Code Bobet :</u> 20981 : taille unique

Unité de vente :Paire



Photos non contractuelles

CARACTERISTIQUES

GANT DE PROTECTION CONTRE LE FROID

- Gant tricoté jauge 13 sans couture avec élasthanne
- Fabriqué à partir d'un fil 100% thermo régulateur coloris noir
- Ambidextre
- Poignet élastique
- Coloris: noir
- Taille unique
- Ce gant se lave et se sèche à maximum 30°.

LES PLUS PRODUITS:

- Confort : L'insertion d'élasthanne dans le tricotage confère des niveaux de confort et de souplesse incomparables
- Dextérité : L'élasticité exceptionnelle de ce gant permet l'utilisation d'une taille unique aussi bien pour les femmes que pour les hommes et apporte une dextérité exceptionnelle
- Ambidextre : Peut donc être porté par la main gauche ou la main droite

UTILISATIONS:

Industrie métallurgique et de transformation des métaux, métiers du bâtiment et des travaux publics, métiers de la logistique, industrie agro alimentaire, industrie frigorifique....

NORMES:

Conforme au règlement UE 2016/425 relatif au équipement de protection individuelle (Catégorie I)

Conforme à la norme européenne EN 420:2003 + A1:2009

Conforme au règlement UE 10/2011 sur les matières et articles plastiques destinés à entrer en contact avec des denrées alimentaires





CARACTERISTIQUES ENVIRONNEMENTALES

Sous-gant thermique

Code BOBET: 20981

Les impacts environnementaux de ce produit ont été analysés le long de son cycle de vie.





MATIERES PREMIERES

- Emballages fabriqués en partie de plastiques recyclés
- Carton en papier 100%

FABRICATION



- Fournisseur français
- Systèmes d'énergie solaire ont été mis en place



- Sacs d'emballage recyclages à 100%Carton utilisés sont recyclables

FIN DE VIE -

Certifié ISO 14001 des usines : réduction de l'empreinte carbone en minimisant son impact sur l'environnement et promeut des pratiques durables