Gant jetable TPE Stretch

Gant TPE Stretch Premium, longueur 270 mm

Taille S à XL



AVANTAGES

Protection

Gant en Copolymère polyéthylène étanche, souple et avec un très bon grip, et un gantage premium permettant de garder une bonne préhension. EPI cat I et DM de classe I, permettant de protéger l'utilisateur contre les risques mineurs, et les contaminations en milieu médical.

Economique

Un gant idéal pour les applications où il faut changer très fréquemment de gant, afin de respecter des règles d'hygiène strictes.

Contact Alimentaire

Conforme à la réglementation européenne relative aux matériaux et objets destinés à entrer en contact avec les denrées alimentaires. Pas d'agents de vulcanisation, évite les réactions allergiques.



Bleu

Transparent

Taille S: 703570 Taille S: 703580
Taille M: 703571 Taille M: 703581
Taille L: 703572 Taille L: 703582
Taille XL: 703573 Taille XL: 703583

Conditionnement : Boite de 200 gants Taille des boites : 260x 130x 40 mm

CARACTERISTIQUES

Type: Gants TPE stretch ambidextre

Matière: Copolymère élastomère thermoplastique

Coloris: Disponible en 2 coloris: Transparent / Bleu

Finition: Lisse

Taille: SàXL

Epaisseur: 33 +/- 1 µm

Taille	S	M	L	XL
Longueur (mm)	270 +/- 5	270 +/- 5	270 +/- 5	270 +/- 5
Largeur à la paume (mm)	100 +/- 5	105 +/- 5	115 +/- 5	130 +/- 5

APPLICATIONS CIBLES

Industrie agroalimentaire

→ Collectivités

Nursing médical

CERTIFICATION



Equipement de Protection Individuelle de catégorie 1 pour risques mineurs seulement, conforme aux exigences essentielles du règlement européen 2016/425 relatif aux Equipements de Protection Individuelle.

EN455-1 AQL 1,5

Dispositif médical de classe I, conforme aux exigences essentielles de la directive européenne 93/42/CEE relative aux dispositif médicaux.



Conforme à la réglementation relative aux matériaux et objets destinés à entrer en contact avec les denrées alimentaires.

Mise à jour : 20/09/2019 1

Gant jetable TPE Stretch

Gant TPE Stretch Premium, longueur 270 mm Taille S à XL

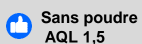


Excellent grip et bonne dextérité **Tailles Europe**



Pas d'utilisation de charbon pour la production: production énergie 100% électrique

🖒 Sans risque pour la peau





Ni additif ni solvant pendant la production

Pas d'odeur



Moins de matière nécessaire : jusqu'à 50% De déchets en moins par rapport au vinyle

Sans phtalate ni silicone



Résistance mini à la déchirure 3,6 N



Jusqu'à 2 fois moins de déchets d'emballages par rapport au vinyle

Mise à jour : 20/09/2019