

**G-Tek**<sup>®</sup>  
3RX

1<sup>ÈRE</sup> GAMME DE GANTS FABRIQUÉE À PARTIR  
DE BOUTEILLES PLASTIQUES RECYCLÉES



PROTECTIVE INDUSTRIAL PRODUCTS

PROTECTIVE INDUSTRIAL PRODUCTS

BRINGING THE BEST OF THE WORLD TO YOU<sup>®</sup>

[info@pipeurope.com](mailto:info@pipeurope.com)

# FABRIQUÉ À PARTIR DE BOUTEILLES PLASTIQUES RECYCLÉES

# G-Tek® 3RX

# PIP PROTECTIVE INDUSTRIAL PRODUCTS

# G-Tek® 3RX



**G-Tek**  
EN388:2016  
4121X  
31-530R  
Certified by USB  
Registration no. : USB 002629  
Global Recycled Standard



- SUPPORT 90% DE PLASTIQUE RECYCLÉ & 10% DE ÉLASTHANNE
- UNE BOUTEILLE DE 60cl = 1 PAIRE
- EMBALLAGE EN POLYBAG BIO-DÉGRADABLE DE 12 PAIRES AVEC INFORMATIONS TECHNIQUES SUR CARTON RECYCLÉ



EN388  
4121X  
CONFIDENCE IN TEXTILES  
Global Recycled Standard  
NITRILE MOUSSE COATING

**31-330R**  
G-TEK® 3RX

- Excellente dextérité et protection contre l'abrasion
- Confortable
- Excellente adhérence sur surfaces sèches, humides et résistance aux huiles

APPLICATIONS: L'assemblage, l'inspection d'électroniques, la manipulation de petites pièces, métaux, et pièces huileuses, la fabrication.



EN388  
4121X  
CONFIDENCE IN TEXTILES  
Global Recycled Standard  
NITRILE MICRO-SURFACE COATING

**31-530R**  
G-TEK® 3RX

- Dextérité supérieure et sensibilité tactile
- Confortable
- Excellente adhérence sur surfaces sèches, humides résistance aux huiles

APPLICATIONS: L'assemblage, la manipulation de pièces et matériaux, la fabrication



EN388  
3131X  
CONFIDENCE IN TEXTILES  
Global Recycled Standard  
POLYURETHANE COATING

**31-131R**  
G-TEK® 3RX

- Excellente dextérité
- Bonne adhérence dans des conditions sèches et humides
- Excellente protection contre l'abrasion

APPLICATIONS: L'assemblage, la manipulation de pièces et matériaux, la fabrication



### G-TEK 3RX

CODE ARTICLE	EN388	ENDUCTION	COUVERTURE ENDUIT	COULEUR ENDUIT	MATÉRIAUX DU SUPPORT	COULEUR SUPPORT	JAUGE	TAILLES
31-330R	4121X	Nitrile Mousse	Paume et bouts de doigts	□ Gris	G-Tek 3RX	□ Blanc	13	6-11
31-530R	4121X	Nitrile MicroSurface	Paume et bouts de doigts	■ Gris	G-Tek 3RX	□ Blanc	13	6-11
31-131R	3131X	Polyurethane	Paume et bouts de doigts	□ Gris	G-Tek 3RX	□ Blanc	13	6-11

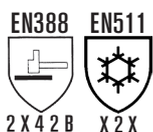
## 1ÈRE GAMME DE GANTS FABRIQUÉE À PARTIR DE BOUTEILLES PLASTIQUES RECYCLÉES



## 31-632R G-TEK® 3RX

- Excellente adhérence sur surfaces sèches, légèrement humides et non huileuses
- Grand confort au contact de la peau
- Pouce complètement enduit

APPLICATIONS: Assemblage, la construction, la manipulation de métaux, verres, déchets



## 41-8150R G-TEK® 3RX

- Support tricoté sans couture en PET recyclé à 90% et 10% d'acrylique pour la protection contre le froid
- Excellente isolation thermique
- Evaporation rapide de l'humidité sur la peau

APPLICATIONS: Utilisé dans les zones réfrigérées, la transformation alimentaire, la pêche commerciale, la construction, les activités de plein air hivernal et loisirs



### G-TEK 3RX

CODE ARTICLE	EN388	ENDUCTION	COUVERTURE ENDUIT	COULEUR ENDUIT	MATÉRIAUX DU SUPPORT	COULEUR SUPPORT	JAUGE	TAILLES
31-632R	2131X	Latex Micro-Surface	Paume et bouts de doigts	■ Bleu	G-Tek 3RX	□ Blanc	13	6-11
41-8150R	2X42B	Latex Micro-Surface	Paume et bouts de doigts	■ Noir	G-Tek 3RX	□ Sel&Poivre	10	8-11