

# GTD/PU/S

## GANT PROTECTION COUPURE NIVEAU 3



**Industrie de production et de sous-traitance automobile**

**Industrie métallurgique et de transformation des métaux**

**Industrie de fabrication et de transformation du verre**

**Industrie de fabrication et de transformation du caoutchouc**

**Industrie mécanique et de maintenance industrielle**

**Travaux de montage et d'assemblage**

EPI Catégorie II

Tailles : 6 à 12

Gant en filament 100% polyéthylène haute densité, tricoté jauge 13 sans couture avec élasthanne, enduction CLEAN PU coloris blanc sur la paume et les extrémités des doigts, poignet élastique avec finition de couleur pour différencier les tailles.

## LES + PRODUITS



### DEXTERITE

Le tricotage avec élasthanne procure un maximum de dextérité par son « effet seconde peau ».



### GRIP

L'enduction polyuréthane offre un excellent grip sur les pièces sèches et grasses.



### CONFORT

L'élasticité du tricoté associée à la souplesse de l'enduction confère au gant GTD/PU/S un confort exceptionnel.

### CARACTÉRISTIQUES EN 388

Résistance à l'abrasion : ●●●●●  
 Résistance à la coupure par tranchage : ●●●●○  
 Résistance à la déchirure : ●●●●●  
 Résistance à la perforation : ●●●●○

### NIVEAUX

### CARACTÉRISTIQUE EN 420

Dextérité :

NIVEAU ●●●●●



### CLEAN PU TECHNOLOGY

La technologie CLEAN PU répond aux plus fortes exigences environnementales (conforme à la loi allemande TRGS 401 de juin 2008, paragraphe 6-4-2 point 13 sur le taux de solvants résiduels).

Contactez notre service commercial :

Tél. : +33 (0)3 27 90 91 13

Fax : +33 (0)3 27 86 68 82

SAS LEBON PROTECTION INDUSTRIELLE : Z.A. La Renaissance  
 638 rue Léonard de Vinci - 59490 Somain - France  
 Email : lebon@lebonprotection.com  
 Site : www.lebonprotection.com