

GANT LATEX TAC20BL Manutention lourde en milieu humide



Gant de protection. Jauge 10. Tricoté une pièce sans couture. Support polyester.

Paume et dos enduits latex.(version 3/4).

Dos aéré. Poignet tricot élastique.

Coloris: - support bleu gris. - Enduction coloris bleu.

NORME(S) EN420 EN388 : 2 1 4 2 X

Reference: S_TAC20BL

Taille des Gants: 8, 9, 10

Montage sans couture: améliore le confort de l'utilisateur (absence d'aspérité, de points d'échauffements). Améliore la dextérité pour la prise d'objets fins.

Fibres en polyester: la fibre polyester offre une bonne résistance à la traction et aux frottements. Elle est particulièrement résistante à l'abrasion. Elle résiste aux moisissures et aux champignons. Elle est peu absorbante à l'eau.

Poignet tricoté: pour une meilleure élasticité et un excellent maintien du gant sur la main.

Enduction protectrice: l'enduction latex sur la paume apporte une protection complémentaire à l'utilisateur et offre une meilleure prise en main des objets manipulés.

La version 3/4 offre une bonne protection dans le dos tout en laissant la main respirer.

TYPE(S) D'APPLICATION(S)

Grâce à ses caractéristiques techniques, ce gant s'avère particulièrement adapté pour tous les principaux travaux lourds nécessitant une bonne résistance en milieu humide (gant non étanche).

B.T.P, entretien des espaces verts, manipulations de matériaux bruts, manutention générale, manipulation de carrelage, manipulation de barres d'acier, maçonnerie, jardinage, tri des déchets, pêcheries, etc.

O. P. Maintenance