

5813 T-TOUCH CHEM

PEHD enduit de bipolymère (nitrile + PU à base aqueuse)















Caractéristiques

DOUBLURE INTERIEURE DE HAUTE VISIBILITÉ : permet de détecter rapidement les coupures dans la main.

Optimise les compétences et le toucher par rapport à l'utilisation d'un double gant

Double revêtement de BIPOLYMERE pour une excellente étanchéité

Enduit dans la paume et le pouce de nitrile sablonneux offrant une adhérence solide dans les environnements SEC, HUMIDE et HUILEUX

Résistant à la chaleur par contact (100°C pour 15 ")

La manche peut être plié pour empêcher les produits chimiques de glisser sur le bras

D'autres solutions de marché similaires ne sont pas certifiées pour la chaleur de contact

Utilisation

Manipulation de tôles et panneaux métalliques

Nettoyage des déversements et des fuites

Raffinerie et pétrole

Nettoyage industriel Industrie

Aérospatiale

Industrie métallurgique et automobile

Industrie chimique

dustrie alimentaire

Usines de recyclage et de collecte des ordures

ACABADO: arenoso GRUESO: 1,7 - 1,9 mm

LARGO: 35 cm

TALLAS: 8, 9, 10 y 11

EMBALAJE: 6 pares/paquete