

FICHE TECHNIQUE AB SAFETY

PROTECTION DES MAINS/RESISTANT A LA CHALEUR



GANT CRUSADER FLEX 42-474

Numéro de produit: 1007392

UNSPSC: 46181504

Marque: Ansell

Tailles gants	
9	72 / 72 1007392001
10	12 / 12 1007392002

X / X = Achat minimal / Incrément

DESCRIPTION

Gants en feutre avec revêtement en nitrile qui résiste à la chaleur. Offrent une préhension maximale, parfaitement résistants à l'abrasion et aux coupures, gardent leur capacité isolante jusqu'à 180°C. Sans silicones. Ces gants sont utilisés pour traitement du verre chaud, des pneus, des profils pulvérisés, la vulcanisation, le laminage, la déformation des thermoplastiques, l'utilisation de moulages chauds, le traitement de plaques en bois chaudes, la prise des produits stérilisés dans des autoclaves. Conviennent pour: applications industrielles lourdes avec un contact avec la chaleur, l'industrie verrière et du caoutchouc. Tailles: 8/9/10/longueur: 33 cm.

CARACTÉRISTIQUES INFORMATIVES

Categorie EPI: III
Convient pour: Secteur alimentaire

Matière: Mix
Marque: Ansell

NORMES

- EN 388:
 - Abrasion: 2
 - Coupure: 2
 - Déchirure: 4
 - Perforation: 1
 - TDM: B

- EN 407:
 - Comportement feu: X
 - Chaleur de contact: 2
 - Chaleur de convection: X
 - Chaleur de rayonnement: X
 - Petites project. métal: X

- Grandes project. métal: X

AB Safety

Blauwesteenstraat 87

B-2550 Kontich - Belgium

Tel: 00 32 3 820 79 79

Fax: 00 32 3 828 53 68

www.ab-safety.eu

info@ab-safety.eu