

INFORMATION

Référence	AFG41-1
Tailles	7-12
Polymère d'enrobage primaire	Latex
	7500.00 V

CARACTÉRISTIQUES

Manutention électrique: Classe 1, pour une tension alternative de travail maximale de 7500V
Arc électrique de classe 2 selon la norme EN 61482-1-2, avec un ATPV de 42,4 cal/cm²
Gant isolant électrique 3 en 1 : protection diélectrique, mécanique et contre les arcs électriques

Longueur: Longueur de 41 cm pour une protection prolongée jusqu'au bras

Manutention électrique: Noir interne/rouge externe pour faciliter l'inspection visuelle
Chaque paire de gants est fournie avec une paire de sous-gants en coton pour un meilleur confort
La formulation unique du composé de caoutchouc rend les gants extrêmement flexibles

Résistant aux produits chimiques: Possède des propriétés spéciales 'RC' pour la protection contre l'acide, l'huile, l'ozone et les températures extrêmement basses

SECTEURS

Automobile • Ingénierie et fabrication • Pétrole, gaz, et énergies renouvelables • Entreposage, transport, et logistique

NORMES



PPE CAT III



Class 1/RC



ATTENTION

Contient du latex qui peut provoquer des réactions allergiques, y compris une réponse anaphylactique.
Contient des substances chimiques accélérateurs qui peuvent provoquer une irritation cutanée de type IV et une dermatite de contact chez les personnes sensibilisées.

INSTRUCTIONS DE STOCKAGE

Conserver au sec, à l'abri de la lumière du soleil et de la chaleur extrême. Conserver l'emballage pour référence. Toujours inspecter les gants avant de les utiliser et ne pas les utiliser s'ils sont endommagés ou s'ils présentent des signes d'usure.

INSTRUCTIONS DE RECYCLAGE

Éliminez-le de manière responsable et conformément aux directives locales.

Pour toute information complémentaire, veuillez contacter notre équipe technique au +44 (0) 333 320 8555

Taille	Code-barres de l'emballage extérieur
7	3760245125179
8	3760245125186
9	3760245125193
10	3760245125209
11	3760245125216
12	3760245125223

Pour toute information complémentaire, veuillez contacter notre équipe technique au +44 (0) 333 320 8555