

FICHE TECHNIQUE

SIENOS

Article NO:	A1078
Matière:	nylon/spandex Cuir PU synthétique
Tailles:	9 (orange) 10+11 (jaune)



Ces gants sont conçus pour protéger des risques mécaniques.

NIVEAU DE PROTECTION:



RISQUES MECANIQUES

Résistance à l'abrasion:	2
Résistance à la coupure:	1
Résistance à la déchirure:	2
Résistance à la perforation:	1
Résistance à la coupure selon ISO:	X

Cet équipement de protection individuelle est conforme aux normes européennes suivantes:

EN 420:2003+A1:2009 : Gants de protection - Exigences générales

EN 388:2016+A1:2018 : Gants de protection contre les risques mécaniques

Certifié par l'organisme notifié 2474 (MIRTA-KONTROL d.o.o., Javorinska 3, HR-10040 Zagreb-Dubrava, Chorvatsko)

Certificat N°OZO311-CPT002/20 du 17.11.20

Paires par sachet:	12
Paires par carton:	120
Poids carton:	11 kgs
Volume du carton:	0.054 m ³

Stocker dans un environnement sec et à l'abri de la lumière. Nettoyer les saletés avec une brosse. Les gants ne peuvent pas être lavés ou nettoyés avec des produits chimiques. Ne pas exposer les gants à la chaleur de radiation, solvants organiques ou leurs vapeurs, produits caustiques. Attention: ces gants ne doivent pas être utilisés dans un environnement où ils peuvent être happés par des machines en mouvement.

APPLICATION FAST SET

483 Avenue Lazare Ponticelli
77220 Gretz-Armainvilliers
Tel : 01 64 16 41 63 - Fax : 01 64 16 48 67
contact@afs-bicomposant.fr
www.afs-bicomposant.fr