



Gants de manutention Eurolite 606 | EUP516



Confort et respirabilité maximum.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Jauge (en nombre de mailles)	15
Enduction du gant	3/4 nitrile, picots nitrile
Utilisation	Industrie, maintenance, service, distribution.
Coloris de l'enduction	Noir
Norme EN 420	Oui
Type de protection de la main	Gants de précision
Taille	9
Matière du support	Polyamide
Norme EN388	Oui
Type de poignet	Élastique
Coloris du support	Gris
Personnalisation possible	Non
Protège-artère	Non
Sans couture	Oui
Modèle	EUROLITE 15N606D
Spécificité	Excellent grip, picots sur paume.
Certification	Coverperf - breathability
Hydrofuge	Non
Qualifié contact alimentaire	Non
Matière des poignets	Tricot
Contenance	Par 1 paire
EN388 - Résistance à l'abrasion (0 à 4)	4



► [Voir la fiche technique](#)



50 000 références en stock



Livraison 24h



www.trenois.com

EN388 - Résistance à la coupure par lame (0 à 5)	Oui
--	-----

EN388 - Résistance à la déchirure (0 à 4)	3
---	---

EN388 - Résistance à la perforation (0 à 4)	Oui
---	-----

EN388 - Résistance à la coupure avec pression (A à F)	X
---	---

CARACTERISTIQUES PRODUIT

Code article Trenois Decamps	EUP516
------------------------------	--------

Référence fabricant	1NIDG09 1NIDG09
---------------------	--------------------

Marque	Coverguard
--------	------------

Conditionnement	Paire sachet - 10 paires carton - 100 paires
-----------------	--

Code douanier	Non renseigné
---------------	---------------