




PROTECTION 2L



NOTICE D'INFORMATION

GANTS G34300 - Flex'O Max

DESCRIPTIF	Gant 5 doigts tricoté en fils nylon noir ou gris , sans couture, Gauge 15 Enduction sur base aqueuse mousse de nitrile noire avec picots nitrile sur la paume et les extrémités des doigts. Poignet élastique de 6 cm.
TAILLES	06 - 07 - 08 - 09 - 10 - 11
UTILISATION	Gants de manutention protégeant des risques mécaniques. Manipulation de pièces abrasives et coupantes. Spécialement adaptés lorsqu'une grande dextérité est recherchée. Non étanches aux liquides.
NORMES	Conformes aux normes ENISO21420:2020+ A1:2024 (exigences générales) et EN 388-2016+A1:2018 (risques mécaniques) .
	Niveaux de performance
	4 Résistance à l'abrasion (4 niveaux) 1 Résistance à la coupure (5 niveaux) 2 Résistance à la déchirure (4 niveaux) 1 Résistance à la perforation (4 niveaux) X
	Toutefois, les gants peuvent ne pas respecter les longueurs minimum de l'EN ISO21420:2020+A1:2024 du fait de leur élasticité.
MARQUAGE CE	Le marquage CE apposé au dos de chaque gant signifie le respect des exigences du Règlement européen EU 2016/425 relatif aux équipements de protection individuelle (EPI) : innocuité, confort, solidité, dextérité.
ATTESTATION	Ce gant a fait l'objet d'un examen CE de type par un organisme habilité : N° 0075 CTC 4 Rue Hermann Frenkel 69367 Lyon Cedex 07
CONDITIONNEMENT	Paquet de 12 paires. Carton de 120 paires.
ENTRETIEN	Pas d'entretien préconisé.
STOCKAGE	Stockage en emballage carton dans un endroit sec et à température normale. et à l'abri de la lumière .Pas de date de péremption. Le respect de la norme EN 420 garantit l'innocuité du gant : absence de risques d'allergie induits par le port du gant.

P2L Sarl
2 rue de l'Erlenbourg 67310 Romanswiller - France
Tel. +33 (0) 388 046 867 www.p2l.fr info@p2l.fr





DECLARATION UE DE CONFORMITE

Le responsable de la mise sur le marché
P2L PROTECTION 2L

Déclare que l'équipement de protection individuelle neuf (ou considéré comme neuf) décrit ci-après

Gant G34300 : gant de protection contre les risques mécaniques

Est conforme aux dispositions de la réglementation européenne 2016/425 relatives aux équipements de protection individuelle (EPI) du 09/03/2016, et le cas échéant aux normes harmonisées suivantes :

EN 388 : 2016+A1 :2018 Niveaux de performance 4121X

EN ISO 21420 :2020+A1 :2024

L'organisme notifié n° 0075
CTC
4 rue Hermann Frenkel
69367 Lyon Cédex 07 France

a effectué l'Examen UE de Type et établi l'attestation d'examen UE de type
0075/3431/162/03/26/0670.

Chaque produit porte un numéro de lot qui permet d'assurer la traçabilité du produit.

Signé pour et au nom de P2L :

Romanswiller, le 30/03/2026

Jean Didier Lakomy

Directeur