



FICHE TECHNIQUE

Code ISOGNB307

GANT NITRILE AMBIDEXTRE NON STERILE LEGEREMENT POUDRE AQL 1,5

MATIERE	:	100 % Nitrile ne contient ni silicone, additifs et plastifiants
CATEGORIE	:	Examen, dentaire, industrie, laboratoire
COMPOSANTS INTERNES	:	Poudré à l'amidon de maïs
EPAISSEUR	:	0,09 mm à la manchette 0,11 mm à la paume 0,17 mm bout de doigts
CARACTERISTIQUES	:	Résiste à la perforation, aux entailles, à l'abrasion. Protection accrue contre la projection de produits chimiques. Bonne élasticité et excellente dextérité. Surface micro rugueuse paume et doigts.
COULEUR	:	Bleue
CONFORME AUX NORMES	:	EN388, EN374-2 -3, EN455-1-2-3 Conforme à la directive CEE 93/42

POIDS (g/pc)

S	6.0	+/-	1.0
M	6.5	+/-	1.0
L	7.0	+/-	1.0
XL	7.2	+/-	1.0

LARGEUR PAUME (mm)

S	85	+/-	3
M	95	+/-	3
L	105	+/-	3
XL	114	+/-	3

LONGUEUR (mm)

S	240
M	240
L	240
XL	240

RESISTANCE A LA TRACTION

Avant vieillissement (Newton)	:	min. 12
Après vieillissement (Newton)	:	min. 10

ALLONGEMENT A LA RUPTURE

Avant vieillissement (%)	:	min. 500
Après vieillissement (%)	:	min. 460

RESISTANCE A LA DECHIRURE

Au niveau de la paume (Newton) : min. 0,5
De la manchette jusqu'au bout des doigts (Newton) : min. 0,5

RESISTANCE A LA PERFORATION

En Newton : min. 10

DATE D'EXPIRATION

Valable 5 ans

CONDITIONNEMENT

Boîte de 100 gants, cartons de 1000 gants, palette de 63 cartons

PRECAUTIONS D'EMPLOI ET DE STOCKAGE

Article de protection individuelle prévu pour un usage général et unique

A stocker à l'abri de la lumière, de l'humidité, de la chaleur et du froid

Se laver les mains à l'eau savonneuse après chaque utilisation pour éliminer les résidus de poudre