

Gants jetables ambidextres noir - Nitrile**DESCRIPTIF****Descriptif :**

Protection éprouvée contre les risques liés au fentanyl et aux liquides abrasifs.
Confort et dextérité durables sans risques d'allergie au latex.
Extrêmement léger sans compromettre les performances.
Conçu avec EBT, rendant le gant biodégradable dans les décharges biologiquement actives et dans un délai de 1 à 5 ans.
Formulation à faible facteur de déformation pour un gant parfaitement ajusté et une réduction de la fatigue.
Facile à enfiler et à retirer.
Sensation « seconde peau ».
Sans latex, 100 % nitrile.
Sans silicone.
Non stérile.
Propriétés antistatiques : résistivité de surface comprise entre 109 et 1010Ω.
Finition texturée au niveau des doigts.
Ambidextre.
Épaisseur : 0,10mm.
EN 420 - EN ISO 374.
AQL < 1,5.

Les plus :

→ Biodégradable



Familie : PROTECTION - SÉCURITÉ

Marque :  **SHOWA**
Always Innovating. Never Imitating.

Caractéristiques	Couleur	Finition	Matière	Norme	Type
ambidextre, antistatique	noir	non poudré	nitrile	EN 420 - EN ISO 374	gants jetables
Epaisseur	Longueur	Taille	Grammage	Poids	Réf.
0,10mm	240mm	XXL (11)	4,9g	4,9g	65027
Conditionnement	Lot de				
boîte de 90 pcs	x 90				