



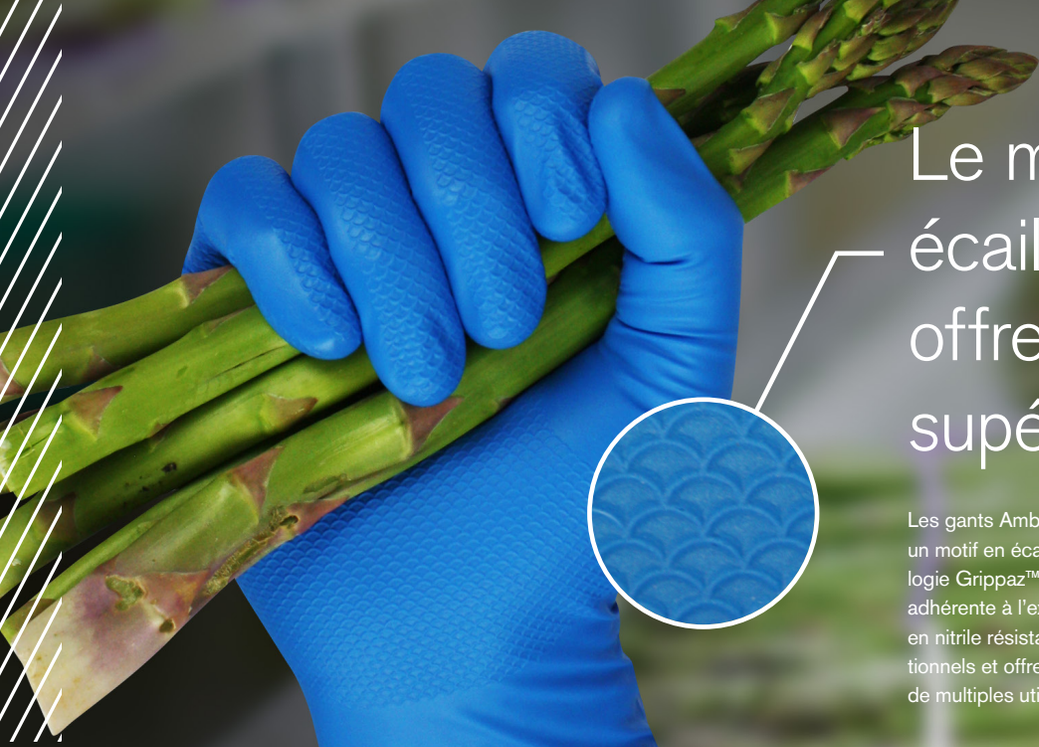
PROTECTIVE INDUSTRIAL PRODUCTS

PROTECTION
DURABILITÉ

PRISE
BREVETÉE

www.pipcanada.ca

Ambi-dex
Grippaz™



Le motif breveté en écailles de poisson offre une prise supérieure

Les gants Ambi-dex® dotés de la technologie Grippaz™ présentent un motif en écailles de poisson qui offre une prise inégalée. La technologie Grippaz™ est conçue de façon ergonomique pour offrir une prise adhérente à l'extérieur comme à l'intérieur du gant. La formule extensible en nitrile résistant s'ajuste avec plus de précision que les gants traditionnels et offre un confort optimal, une dextérité et une durabilité pour de multiples utilisations.

Les gants Ambi-dex® dotés de la technologie Grippaz™ surpassent les autres gants

ILS SONT DOTÉS D'UNE

PRISE UNIQUE AVEC ROTATION DU POUCE

IDÉALE POUR RAMASSER DE PETITS OBJETS
DANS DES CONDITIONS GLISSANTES



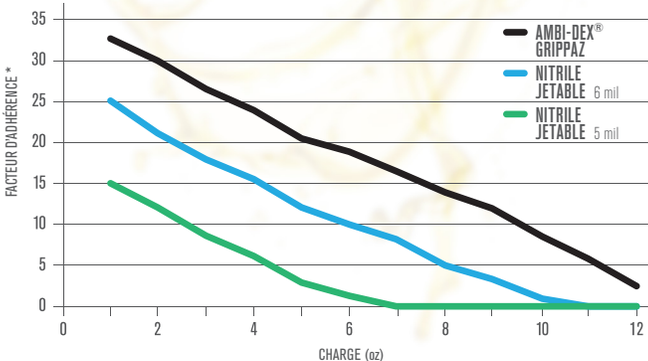
ILS AIDENT À

ASSURER UNE BONNE PRISE

LORS DES NETTOYAGES INTENSIFS

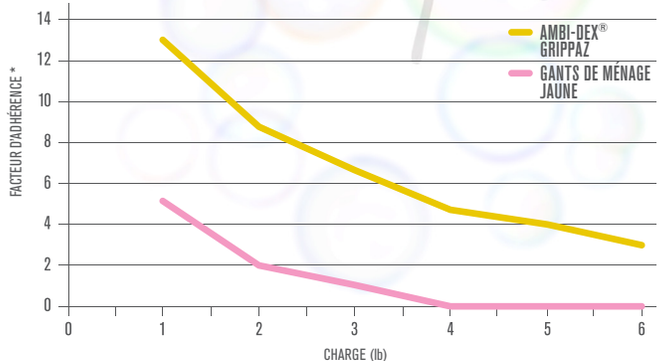


RÉSULTATS DE LA PRISE AVEC DE L'HUILE MOTEUR



* Valeur relative élaborée pour la comparaison globale de l'adhérence et du contrôle.

RÉSULTATS DE LA PRISE AVEC UNE SOLUTION DÉTERGENTE



* Valeur relative élaborée pour la comparaison globale de l'adhérence et du contrôle.

GANTS À USAGE PROLONGÉ pour une large gamme d'applications



Ambi-dex
Grippaz™ Skins

67-246/256

- La conception brevetée à l'intérieur et à l'extérieur du gant offre une adhérence supplémentaire pour les pièces huileuses ou humides.
- Résistent à de nombreux produits chimiques couramment utilisés dans les applications industrielles et FEO, notamment les huiles, les graisses et les solvants de nettoyage.
- Le mélange de nitrile exclusif de 6 mil avec motif en écailles de poisson breveté est plus résistant aux déchirures et aux perforations que les gants à usage unique traditionnels, permettant une utilisation prolongée et une réduction des déchets.
- Le mélange de nitrile breveté offre une flexibilité, un confort et une mobilité accrus, ce qui réduit la fatigue des mains.
- La couleur noire dissimule efficacement la saleté; disponibles également en orange pour une meilleure acuité visuelle.

Idéal pour :

Manipulation de pièces huileuses et humides / Pulvérisation de peinture / Entretien et réparation automobile / Objets de galvanoplastie



Ambi-dex
Grippaz™ Engage

67-307

- La conception brevetée à l'intérieur et à l'extérieur du gant offre une adhérence supplémentaire pour les pièces huileuses, graisseuses ou humides.
- Résistent à de nombreux produits chimiques, graisses et résidus couramment utilisés dans les applications automobiles et mécaniques.
- Le mélange de nitrile exclusif de 7 mil avec motif en écailles de poisson breveté est plus résistant aux déchirures et aux perforations que les gants à usage unique traditionnels, permettant une utilisation prolongée et une réduction des déchets.
- Le mélange de nitrile breveté offre une flexibilité, un confort et une mobilité accrus, ce qui réduit la fatigue des mains.
- La couleur orange pour une acuité visuelle améliorée.

Idéal pour :

Manipulation de pièces huileuses et humides / Entretien et réparation automobile / Pulvérisation de peinture



Ambi-dex
Grippaz™ Food Plus

67-308

- La conception brevetée à l'intérieur et à l'extérieur du gant offre une excellente adhérence lors de la manipulation d'aliments humides et glissants.
- Spécialement conçus pour offrir une excellente manipulation des aliments gras.
- Le matériau est conforme à la norme 21 CFR pour les applications à usage et à contacts répétés.
- Le mélange de nitrile exclusif de 8 mil avec motif en écailles de poisson breveté est plus résistant aux déchirures et aux perforations que les gants à usage unique traditionnels, permettant une utilisation prolongée et une réduction des déchets.
- Le mélange de nitrile breveté offre une flexibilité, un confort et une mobilité accrus, ce qui réduit la fatigue des mains.
- Emballage et gants bleus de qualité alimentaire pour une conformité aux protocoles de sécurité alimentaire.
- La conception ambidextre des gants réduit les déchets en éliminant la nécessité de séparer les paires.

Idéal pour :

Transformation de la volaille / Transformation du poisson / Transformation des fruits et légumes / Production laitière



Ambi-dex
Grippaz™ Jan San

67-306

- La conception brevetée à l'intérieur et à l'extérieur du gant offre une adhérence supplémentaire pour les équipements et surfaces humides.
- Résistent aux solutions détergentes contenant de l'hydroxyde de sodium et de l'eau de Javel, ainsi qu'à d'autres détergents couramment utilisés.
- Le mélange de nitrile exclusif de 6 mil avec motif en écailles de poisson breveté est plus résistant aux déchirures et aux perforations que les gants à usage unique traditionnels, permettant une utilisation prolongée et une réduction des déchets.
- Le mélange de nitrile breveté offre une flexibilité, un confort et une mobilité accrus, ce qui réduit la fatigue des mains.
- La couleur jaune est synonyme de manipulation de produits chimiques.

Idéal pour :

Nettoyage au détergent / Nettoyage à haute pression par pulvérisation

Revêtements Ambi-dex® Grippaz™

NO DE STYLE	21 CFR	GRADE	ÉPAISSEUR	COULEUR	MOTIF	POUDRE	TAILLES	QTÉ PAR BOÎTE
67-246	Oui	Industriel	6 mil	■ Noir	Texturé	Sans poudre	P - 2TG	50 pièces
67-256	Oui	Industriel	6 mil	■ Orange	Texturé	Sans poudre	P - 2TG	50 pièces
Ambi-dex® Grippaz™ Engage								
67-307	Oui	Industriel	7 mil	■ Orange	Texturé	Sans poudre	P - 3TG	50 pièces
Ambi-dex® Grippaz™ Food Plus								
67-308	Oui	Alimentaire	8 mil	■ Bleu	Texturé	Sans poudre	M - 3TG	48 pièces/sac
Ambi-dex® Grippaz™ Jan San								
67-306	Oui	Jan San	6 mil	■ Jaune	Texturé	Sans poudre	P - 2TG	48 pièces

**MÉLANGE
DE NITRILE
EXCLUSIF –
SANS LATEX**



PIP Canada Ltée

2477 rue Michelin | Laval, Québec H7L 5B9
450-687-7374 SERVICE À LA CLIENTÈLE DIRECT | 877-446-3278 NUMÉRO SANS FRAIS
commandes@pipcanada.ca | www.pipcanada.ca



MKTGADGBRFR072021

Ambi-dex[®]
Grippaz[™]