



Osez comparer

EXPLOREZ LES ÉCONOMIES DE COÛTS ET L'EFFICACITÉ DES GANTS À USAGE PROLONGÉ

GANTS EN NITRILE RÉUTILISABLES VS. GRIPPAZ® SKINS

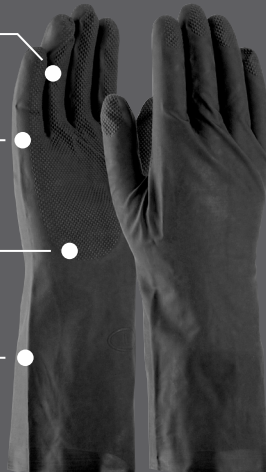
GANTS EN NITRILE RÉUTILISABLES

MANQUE DE DEXTÉRITÉ

FAIBLE SENSIBILITÉ
TACTILE

ADHÉRENCE MODÉRÉE EN
RAISON D'UN AJUSTEMENT
LÂCHE DU GANT

PAS D'UTILISATION
AMBIDEXTRE



COÛT D'UTILISATION

- Productivité réduite en raison du manque de dextérité et de tactilité
- Risque de microtraumatismes répétés chez les travailleurs en raison d'une adhérence modérée.
- Coût plus élevé par paire par rapport aux gants à usage prolongé
- Risque d'infections cutanées en raison d'un usage répété

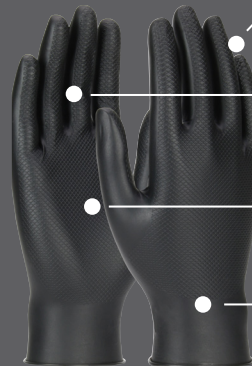
GP67246 (noir) // GP67256 (orange) GANTS À USAGE PROLONGÉ GRIPPAZ® SKINS DE PIP®

TACTILITÉ ÉLEVÉE

MEILLEURE MOTRICITÉ
ET DEXTÉRITÉ

PRISE EN FORME D'ÉCAILLES
DE POISSON BREVETÉE DE
QUALITÉ SUPÉRIEURE

FORMULATION EXCLUSIVE POUR
UNE DURABILITÉ ACCRUE



AVANTAGES DE L'UTILISATION

- Les gants à usage prolongé permettent de réaliser des économies importantes par rapport aux gants jetables
- Réduction des coûts d'inventaire
- La prise brevetée augmente la productivité et diminue la fatigue des travailleurs
- Moins de risques de contamination et d'exposition des travailleurs

Évitez les coûts cachés des gants réutilisables en nitrile



RISQUE DE MICROTRAUMATISMES RÉPÉTÉS (RSI)



RISQUE D'INFECTIONS CUTANÉES EN RAISON
D'UN USAGE RÉPÉTÉE

Un coût d'utilisation réel

Une étude de cas récente démontre clairement l'avantage, du point de vue du coût d'utilisation, que représente l'utilisation d'un gant abordable à usage prolongé au lieu d'un gant réutilisable réutilisable en nitrile.

GP67246 (noir) // GP67256 (orange)

GANTS À USAGE PROLONGÉ GRIPPAZ® SKINS DE PIP®



Découvrez le coût réel d'utilisation en comparant les gants réutilisables en nitrile aux gants à usage prolongé

	GANTS RÉUTILISABLES EN NITRILE	GRIPPAZ® GP67246 (NOIR), GP67256 (ORANGE)
Prix moyen par UDM :	30\$/sac, 12/sac	20\$/bte, 50/ch
Prix moyen par paire :	2,50\$	0,80\$
Nombre total d'employés :	3 000	3 000
Coût moyen hebdomadaire :	37 500\$ à raison de 1 remplacements par employé et par jour	12 000\$ à raison de 1 remplacements par employé et par jour
Coût moyen mensuel :	162 375\$	52 000\$
Coût moyen annuel :	1,950 million\$	624 000\$



Grippaz® Skins de PIP®
GP67246 (noir) // GP67256 (orange)
tailles P - 2TG

ÉCONOMIES TOTALES

Économies moyennes hebdomadaires :	25 500\$
Économies moyennes mensuelles :	110 375\$
Économies moyennes annuelles :	1,326 million\$

% d'économies réalisées en passant à l'usage prolongé plutôt qu'au réutilisable :

68%

CARACTÉRISTIQUES



SANS SILICONE



RÉSISTANCE CHIMIQUE
EN374-1 & 2



PROTECTION CONTRE
LES LIQUIDES



PROTECTION CONTRE LES
MICRO-ORGANISMES
EN 374-5



SANS LATEX

*Le calcul du coût d'utilisation ne comprend PAS les coûts cachés des gants réutilisables en nitrile liés à la baisse de productivité ou au traitement des accidents du travail liés aux produits réutilisables.

**Le prix est basé sur les coûts futurs actuellement cités pour les gants réutilisables en nitrile.

ATTENTION :

Ce guide est fourni comme support pour déterminer l'adéquation générale de divers produits et pour des comparaisons de prix générales. Ces recommandations ne sont que des conseils et LA PERTINENCE DU PRODUIT POUR UNE APPLICATION OU UN ENVIRONNEMENT SPÉCIFIQUE DOIT ÊTRE DÉTERMINÉE PAR L'ACHETEUR OU L'UTILISATEUR DU PRODUIT. Ce document devrait être utilisé comme un guide uniquement.



PIP Canada Ltée | VOUS OFFRIR CE QUE LE MONDE A DE MEILLEUR™

2477 rue Michelin | Laval, QC H7L 5B9 | 877-446-3278 | commandes@pipcanada.ca | www.pipcanada.ca