



84 % biodégradable
en 92 jours

5
Mil

ISO 14855-1:2012 tested

99-1-6350 P-TG

GANT JETABLE EN
TRIPOLYMÈRE DE 5 MIL

- + Tripolymère de 5 mil
- + Fini complètement texturé
- + Poignet roulé
- + Fabriqué avec latex de caoutchouc naturel
- + Longueur : 24 cm (9,5 po)
- + 100 unités par boîte



LATEX
Contient du
latex naturel



CONTACT
ALIMENTAIRE



BIODÉGRADABLE
ET COMPOSTABILITÉ
INDUSTRIELLE



RÉSISTANT AUX
VIRUS, BACTÉRIES
ET CHAMPIGNONS



Approbation
dermatologique

Attestation par La Skin Health Alliance que ce produit ne présente aucun risque pour la peau



Caoutchouc naturel

Conçu en partie à base de caoutchouc naturel



Biodégradable

84 % biodégradable en 92 jours selon la norme ISO 14855-1:2012

EN 1186 EN 374-1/Type B EN 374-5

 KOP VIRUS

SOLUTIONS ET CARACTÉRISTIQUES DE PROTECTION

DÉTAILS

Chimique	Eau	Ambidextre	Écologique
Aliments	Adhérence	Sans poudre	

La résistance à la coupe et à la perforation des produits Bob Dale Gloves a été évaluée. Ces produits NE SONT PAS À L'ÉPREUVE DE LA COUPURE ET DE LA PERFORATION. Ne pas utiliser avec des lames en mouvement, des outils ou des lames dentelées. Non conforme aux exigences de la Proposition 65.

99-1-6350-S	P
99-1-6350-M	M
99-1-6350-L	G
99-1-6350-XL	TG

BDG^{MD}
BOB DALE GLOVES

Bob Dale Gloves Canada
4504 - 82 Ave. Edmonton, AB T6B 2S4
Tél : (780) 469-2100 | 1-800-661-7303
Bob Dale Gloves USA
2135 W. Obispo Ave. Gilbert, AZ 85233
Sans frais : 1-855-215-7113

Les informations dans ce document peuvent changer sans préavis. Puisque Bob Dale Gloves and Imports Ltd. n'est pas en mesure de contrôler ou d'anticiper les conditions d'utilisation de ce produit, il est recommandé à chaque utilisateur d'examiner ces informations dans son contexte spécifique afin de déterminer si elles conviennent pour l'utilisation prévue. Dans les limites permises par la loi, Bob Dale Gloves and Imports Ltd., et ses sociétés affiliées, employés ou représentants ne seront pas responsables de dommages de quelque nature que ce soit résultant de l'utilisation des informations dans cette fiche technique. Aucune garantie expresse ou implicite sauf les garanties obligatoires imposées par la loi.

BOBDALEGLOVES.COM

Date de révision : 30 juin 2023



84 % biodégradable en 92 jours

Selon la norme ISO 14855-1:2012

GANT JETABLE EN TRIPOLYMÈRE DE 5 MIL

L'unique mélange de caoutchouc naturel et de polymères synthétiques des gants jetables BDGplanet^{MC} leur permet d'être plus élastiques et plus confortables tout en permettant un meilleur ajustement.

Entièrement fabriqués avec des matières premières pétrochimiques, les gants en nitrile traditionnels sont difficiles à biodégrader. Même sans étude définitive pour le démontrer, selon la méthode d'élimination, il peut prendre des décennies ou même des siècles pour que les gants puissent complètement se biodégrader.

Des analyses ont démontré que les gants jetables BDGplanet^{MC} en tripolymère sont 84 % biodégradables* en 92 jours et peuvent aussi être compostés en milieu industriel**.

En ligne avec nos objectifs de développement durable, notre partenaire de fabrication obtient son caoutchouc naturel de qualité de sources locales, chauffe ses installations avec de l'énergie 100 % renouvelable et utilise 25 % d'eau recyclée lors de ses activités de production.

*Selon la norme ISO 14855-1:2012.

**Avec des équipements de broyage et capables d'optimiser les températures et les conditions, les grandes usines de compostage industrielles et commerciales sont en mesure de rapidement biodégrader les matières organiques afin de produire un compost fonctionnel.



99-1-6350 P-TG
GANT JETABLE EN TRIPOLYMÈRE DE 5 MIL



**CONTACT
ALIMENTAIRE**



**RÉSISTANT AUX VIRUS,
BACTÉRIES ET
CHAMPIGNONS**



**BIODÉGRADABLE ET
COMPOSTABLE EN
MILIEU INDUSTRIEL**



SANS POUDRE



BDG^{MD}
BOB DALE GLOVES

Les informations dans ce document peuvent changer sans préavis. Puisque Bob Dale Gloves and Imports Ltd. n'est pas en mesure de contrôler ou d'anticiper les conditions d'utilisation de ce produit, il est recommandé à chaque utilisateur d'examiner ces informations dans son contexte spécifique afin de déterminer si elles conviennent pour l'utilisation prévue. Dans les limites permises par la loi, Bob Dale Gloves and Imports Ltd., et ses sociétés affiliées, employés ou représentants ne seront pas responsables des dommages de quelque nature que ce soit résultant de l'utilisation des informations dans cette fiche technique. Aucune garantie expresse ou implicite sauf les garanties obligatoires imposées par la loi.
COPYRIGHT © 2023 - Bob Dale Gloves & Imports Ltd.

Date de révision : 3 février 2023