



GANT JETABLE NITRILE

DESRIPTIF

- Gants jetables en nitrile, durables et résistants, d'une épaisseur de 0,8 mil et de 8 gr réduisant le risque de déchirure et de rupture, augmentant ainsi la productivité.
- Texture diamantée pour améliorer l'adhérence sur les outils métalliques ou sur les surfaces huileuses et grasses.
- Résistant aux produits chimiques, idéal pour protéger des huiles, l'essence, les diluants, les liquides de frein, les solvants couramment utilisés dans les garages automobiles.
- Excellente dextérité permettant aux utilisateurs de sentir la surface de travail et de manipuler de très petites pièces.
- SMARTSWIPE™ fingertips - permet d'utiliser des appareils à écran tactile sans enlever les gants.
- Certification européenne pour la protection chimique : EN ISO 374- 1:2016 Type B / KPT, EN ISO 374 -2, EN ISO 374-5 (VIRUS), EN ISO 21420, UKCA, EAC, UKRAINE

INFORMATIONS TECHNIQUES

COULEUR:

NOIRE

MATERIAUX:

NITRILE

TAILLES:GANT JETABLE NITRILE - DISPONIBLES
DE LA TAILLE 7/S À 11/XXL

DETAILS PRODUITS

TAILLE	CODE ARTICLE	QUANTITES PAR BOITES
7 / S	4932493233	50PC
8 / M	4932493234	50PC
9 / L	4932493235	50PC
10 / XL	4932493236	50PC
11 / XXL	4932493237	50PC



**STAY SAFE.
STAY PRODUCTIVE.**

Clause de non-responsabilité
Les informations contenues
dans de cette fiche étaient
correctes à la date d'émission


Techtronic Industries GmbH
71364 Winnenden
Germany
milwaukeetool.eu



GANT JETABLE NITRILE


INSTRUCTIONS D'ENTRETIEN

 NE PAS LAVER
EN MACHINE

 PAS DE LAVAGE
AVEC PRODUITS
CHIMIQUES

 NE PAS REPASSER

 PAS DE
BLANCHISSAGE

 NE PAS SECHER EN
MACHINE

STORAGE INSTRUCTIONS

Conserver dans son emballage d'origine, dans des conditions normales de température et d'humidité et dans des locaux propres, couverts et ventilés. Les gants peuvent être utilisés 5 ans après la date de production imprimée sur le gant. La durée de vie du gant est fonction de l'usure et de l'abrasion. Température de stockage : -5°C -35°C. Humidité de stockage : 20%-75%

INSTRUCTIONS D'UTILISATION

Ne pas porter de gants à proximité de pièces de machines en rotation (lames de scie, perceuses, etc.). Le produit produit ne protège pas contre la manipulation d'objets chauds ou froids, d'objets très tranchants qui heurtent les mains avec une grande force ou une grande vitesse.

Testé pour les produits chimiques selon EN ISO 374-1:2016 : (K) Hydroxyde de sodium Niveau 6, (P) Peroxyde d'hydrogène Niveau 4, (T) Formaldéhyde Niveau 6

DUREE DE VIE DU PRODUIT

Les gants peuvent être utilisés hors de l'emballage 5 ans après la date de production imprimée sur le gant. La durée de vie du gant est basée sur l'usure et l'abrasion. de l'usure et de l'abrasion.

 **STAY SAFE.
STAY PRODUCTIVE.**

Clause de non-responsabilité
Les informations contenues
dans de cette fiche étaient
correctes à la date d'émission

Techtronic Industries GmbH
71364 Winnenden
Germany
milwaukeetool.eu