

 TEGERA® 849

Pour en savoir plus

GANT JETABLE MULTIUSAGE

Gant jetable en nitrile de 0,19 mm, habillé et résistant pour un usage polyvalent. Manchette longue pour une protection renforcée. Convient aux applications alimentaires. Sans latex pour limiter le risque d'allergies. Protection contre les virus. Fonctionnalité touchscreen, pas besoin d'enlever les gants pour utiliser votre smartphone. 50 pièces/boîte. 10 boîtes/carton.

CARACTÉRISTIQUES

- Très résistant
- Bon ajustement
- Bonne préhension
- Bonne sensibilité du bout des doigts
- Flexible
- Niveau de protection de haute qualité

CARACTÉRISTIQUES SUPPLÉMENTAIRES

- Imperméable
- Approuvé pour la manipulation de produits alimentaires
- Protection contre les projections de produits chimiques
- Utilisable avec un écran tactile
- Extra long
- Résistance élevée à la pénétration par rapport à des gants similaires
- Sans phtalate
- Sans latex

PRÉVIENT DES RISQUES DE

Maladies infectieuses, contact avec la poussière, contact avec l'humidité

PRINCIPAUX ENVIRONNEMENTS D'UTILISATION

Environnements à risques microbiologiques, environnements dangereux pour la santé, usage unique, environnements mouillés, espaces humides, espaces huileux et gras, environnements sales, environnements exigeants

PRINCIPAUX DOMAINES D'UTILISATION

Assemblage, services de soin, nettoyage, manipulation de nourriture, manipulation de produits alimentaires, santé, hôtellerie-restauration, travail en cuisine, travail en laboratoire, travail de peinture au pistolet, peinture, travail de réparation, sécurité, police, services

PRINCIPALES INDUSTRIES D'UTILISATION

Oil, gas, petrochemical, food processing, chemical, horeca, service

TYPE DE TRAVAUX

Manutention légère

RÉSISTANCE AUX PRODUITS CHIMIQUES

Conformément à EN 16523-1:2015. Pour plus de détails, veuillez contacter Ejendals.

SPÉCIFICATIONS

TYPE Gants à usage unique - Protection Générale

CATÉGORIE Cat. III

ÉPAISSEUR 0,19 mm

LONGUEUR 290 mm

INTÉRIEUR Non poudré

COLORIS Noir

QUANTITÉ PAR PAQUET 50 pièces

PAQUETS PAR : LOT/CARTON Non vendu en lot/10

NQA 1.5

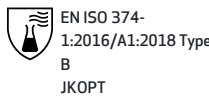
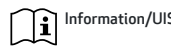
CONDITIONNEMENT Boîte

MATÉRIAU D'ENDUCTION Nitrile

CONFORMITÉ



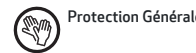
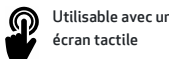
TP TC 019:2011



EN ISO 21420:2020

FDA compliant material

CARACTÉRISTIQUES



TESTÉ CONFORME À LA NORME EN ISO 374-1:2016

Soumis à un test chimique	J	K	O	P	T
Niveau de perméation	3	6	2	3	5
Dégradation %	37,3	-12,2	-8,4	-6,6	2,8

POINTURE	RÉF.	EAN
7	849-7	7392626057067
8	849-8	7392626057074
9	849-9	7392626057081
10	849-10	7392626057098
11	849-11	7392626057104
12	849-12	7392626064874

ejendals

Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden
Phone +46 (0) 247 360 00 | info@ejendals.com | order@ejendals.com