



TEGERA® 84501

Gant à usage unique, 0,10 mm nitrile, excellente adhérence du bout des doigts, non poudré, Cat. III, bleu, approuvé pour la manipulation de produits alimentaires, sans latex, pour le travail de précision

CARACTÉRISTIQUES

Excellente sensibilité du bout des doigts, extra flexible, résistant, bon ajustement

SPÉCIFICATIONS

TYPE DE GANT Protection du produit / protection chimique

CATÉGORIE Cat. III

GAMME DE TAILLES 7, 8, 9, 10, 11

MATÉRIAU Nitrile

ÉPAISSEUR 0,10 mm

INTÉRIEUR Non poudré

MOTIF D'ADHÉRENCE Excellente adhérence du bout des doigts

GAMME DE LONGUEURS 240 mm

COULEUR Bleu

BOÎTES PAR CARTON 10

PIÈCES PAR BOÎTE 100

NQA 1.5

AFFICHAGE Boîte

TAILLE	RÉF.	CODE EAN
7	84501-7	7340118301037
8	84501-8	7340118301044
9	84501-9	7340118301051
10	84501-10	7340118301013
11	84501-11	7340118301020

Toutes les valeurs pour le produit spécifié sont indiquées sans tolérance et peuvent varier à la valeur réelle pour les produits individuels. Nous nous réservons le droit de modifier ou de mettre à jour les informations contenues dans ce document sans notification préalable.

TEGERA® 84501

CARACTÉRISTIQUES SUPPLÉMENTAIRES

Protection contre les projections de produits chimiques, approuvé pour la manipulation de produits alimentaires, sans latex, conforme à la norme CEI 61340-5-1 (ESD)

PROTECTION PRIMAIRE

Maladies infectieuses, lésions corrosives, contact avec des produits chimiques, contact avec l'humidité, contact avec l'humidité, contact avec les huiles et les graisses

PRINCIPAUX ENVIRONNEMENTS D'UTILISATION

Usage unique, environnements mouillés, environnements sales

PRINCIPAUX DOMAINES D'UTILISATION

Assemblage de précision, peinture, travail en laboratoire, nettoyage, manipulation de produits alimentaires, manipulation de nourriture, travail en cuisine, hôtellerie-restauration, santé, services de soin, services

PRINCIPALES INDUSTRIES D'UTILISATION

Chemical, HoReCa, service, retail

TYPE DE TRAVAUX

Manutention légère



CE 0120 Cat. III

EN 374-2 EN 374-3 IEC 61340-5-1
R: 1.6x10⁷ Ω - 2.4x10⁷ Ω



Toutes les valeurs pour le produit spécifié sont indiquées sans tolérance et peuvent varier à la valeur réelle pour les produits individuels. Nous nous réservons le droit de modifier ou de mettre à jour les informations contenues dans ce document sans notification préalable.

2015-12-09

2(3)

ejendals
PROTECTING HANDS AND FEET

EJENDALS AB

Box 7, SE-793 21 Leksand, Sweden

Phone +46 (0) 247 360 00

Fax +46 (0) 247 360 10

info@ejendals.com

order@ejendals.com

www.ejendals.com

TEGERA® 84501

EXAMEN DE TYPE EC

Notified Body: 0493 Centexbel, Technologiepark 7, BE-9052 Zwijnaarde (Gent) Belgium

RÉSISTANCE AUX PRODUITS CHIMIQUES

Conformément à EN 374-3. Pour plus de détails, veuillez contacter Ejendals

DESCRIPTION DE LA CONFORMITÉ

EN 420:2003 + A1:2009 Gants de protection - Exigences générales et méthodes d'essais

EN 374-2:2003 Gants de protection contre les produits chimiques et les micro-organismes — Partie 2: Détermination de la résistance à la pénétration

EN 374-3:2003 Gants de protection contre les produits chimiques et les micro-organismes — Partie 3: Détermination de la résistance à la perméation des produits chimiques

Les niveaux de performances à la perméation expriment les temps de passage à-travers le gant pour chaque produit testé au travers du gant comme indiqué ci-après

Niveau de performance	1	2	3	4	5	6
Temps de passage minimum (min.)	10	30	60	120	240	480

Définition du temps de passage à-travers la paume du gant (1µg/cm²/min)

K: Hydroxyde de sodium 40 % (numéro CAS 1310-73-2) Niveau de perméation 6

IEC 61340-5-1:2007 Résistance de décharge électrostatique (ESD) inférieure à 1 gigaohm

Convient pour la manipulation de produits alimentaires



CE 0120 Cat. III

 EN 374-2
  EN 374-3
 
 IEC 61340-5-1
 R: 1.6x10⁷ Ω - 2.4x10⁷ Ω



Toutes les valeurs pour le produit spécifié sont indiquées sans tolérance et peuvent varier à la valeur réelle pour les produits individuels. Nous nous réservons le droit de modifier ou de mettre à jour les informations contenues dans ce document sans notification préalable.

2015-12-09

3(3)

ejendals
PROTECTING HANDS AND FEET

EJENDALS AB

Box 7, SE-793 21 Leksand, Sweden

Phone +46 (0) 247 360 00

Fax +46 (0) 247 360 10

info@ejendals.com

order@ejendals.com

www.ejendals.com