



Gant d'examen ambidextre en nitrile, non poudré, très souple, non irritant, possédant des doigts texturés et très résistants. Les gants d'examens sans poudre présentent une très bonne tolérance au contact des solutions hydroalcooliques.

Composition : nitrile butadiène rubber

Absence de latex - Absence de phtalates carcinogènes - Absence de produit d'origine animale ou biologique

DIMENSIONS :

| Code | Désignation | L x l de paume (+10mm) |
|--|--|------------------------|
| W.GT.NITRILE-TS W.GT.NITRILENR-TS | Gants nitrile bleus non poudrés taille S Gants nitrile noirs non poudrés taille S | 240x80 mm |
| W.GT.NITRILE-TM W.GT.NITRILENR-TM | Gants nitrile bleus non poudrés taille M Gants nitrile noirs non poudrés taille M | 240x95 mm |
| W.GT.NITRILE-TL W.GT.NITRILENR-TL | Gants nitrile bleus non poudrés taille L Gants nitrile noirs non poudrés taille L | 240x110 mm |
| W.GT.NITRILE-TXL W.GT.NITRILENR-TXL | Gants nitrile bleus non poudrés taille XL Gants nitrile noirs non poudrés taille XL | 240x115 mm |

Domaine d'indication : Ce produit convient pour :

Tous les actes médicaux, de soins, de petite chirurgie et de pansements. Peut également être utilisé en industrie et à l'hôtellerie.

Conditions de conservation et de stockage

5 ans au sec à l'abri de la lumière, de la chaleur et de l'humidité

Précautions d'emploi : Pour les substances chimiques, s'assurer que l'usage de ces gants est approprié à la manipulation du produit. Se laver ou se désinfecter les mains avant et après toute utilisation du gant. Enfiler les gants sur des mains soigneusement séchées. Changer ce gant après chaque usage. Aucun nettoyage.

Contre-indications : Il convient de vérifier la composition du produit pour s'assurer que l'utilisateur n'est pas allergique aux produits rentrant dans la composition de ce dispositif.

Dispositif médical de Classe I :

93/42/CEE modifiée par la directive 2007/47/CE

Les gants Nitriles Medical répondent aux spécifications des deux nouveaux règlements Dispositif Médicaux (2017-745 UE) et Equipement de protection individuelle (2016-425 UE)

Ces gants de haut niveau de protection EPI sont catégorisés CAT III TYPE B

Ils offrent une bonne protection contre les microorganismes et plus particulièrement contre les virus.

Normes revendiquées :

- **NF EN 420+ A1**
- **NF EN 455-1**
- **NF EN 455-2**
- **NF EN 455-3**
- **NF EN 374-1**
- **NF EN 374-2**
- **NF EN 374-4**
- **NF EN 374-5**
- **NF EN 16523-1**
- **NF EN 980 (2008)**
- **NF EN 14971**
- **ASTM F 1671**

Conformes à la réglementation pour le contact avec les denrées alimentaires.

CARACTÉRISTIQUES :

| Caractéristiques | Données |
|---|-------------------------------------|
| Résistance à la rupture : Avant vieillissement Après vieillissement | > 6N > 6N |
| % Elongation à la rupture Avant vieillissement Après vieillissement | > 500% (min.) > 450% (min.) |
| Epaisseur moyenne minimum Au doigt À la paume À la manchette | > 0.08 mm > 0.06 mm > 0.08 mm |



www.subra-medical.fr



ZI Thibaud
7 rue Jean de Guerlins
31100 Toulouse



Tél. : 05 34 637 637
Fax : 05 34 637 600



Mail : contact@subra-medical.fr