



## Gant Microflex® 93-843, sans poudre, nitrile



### Points forts

- Protection confortable en nitrile pour une utilisation au quotidien
- Doigts texturés
- Allie confort, solidité et protection

## Applications du produit

Protection individuelle

Santé et sécurité au travail

Protection des échantillons

Protection des processus

STARLAB se réserve le droit d'apporter des modifications à tout moment et sans préavis. Le contenu et la conception de ce PDF sont protégés par les lois nationales et internationales sur les droits d'auteur et sont la propriété de STARLAB International GmbH. Toute duplication, édition, distribution et tout type d'utilisation et d'utilisation de ce contenu PDF dans des systèmes électroniques, des médias en ligne et / ou des bibliothèques ou des bases de données similaires nécessitent l'accord préalable de STARLAB International GmbH.

**Starlab France**  
30 Rue Jean Rostand  
91400 Orsay  
Email: [info@starlab.fr](mailto:info@starlab.fr)



## Données générales

|   |                                       |
|---|---------------------------------------|
| Réf.  | Voir les variantes                    |
| Taille de pack                                      | 1 000 Pièces (10 Boîtes x 100 Pièces) |
| Longueur  | 245 mm                                |
| Stérile   | Non                                   |
| Matériau  | Nitrile                               |
| Vernis  | Doigts texturés                       |
| Intérieur   | Non poudré                            |
| Épaisseur (doigt)                                   | 0.18 mm                               |
| Épaisseur (paume)                                   | 0.11 mm                               |
| Couleur   | Bleu violet                           |
| Ambidextre  | Oui                                   |
| Manchette   | Standard                              |
| Élongation après vieillissement (%)                 | 500                                   |
| Résistance à la traction après vieillissement (MPa) | 27 MPa                                |
| Force à la rupture après vieillissement (N)         | 9 N                                   |
| Force à la rupture avant vieillissement (N)         | 12 N                                  |
| Élongation minimum avant vieillissement (%)         | 550                                   |
| Réutilisable  | Non                                   |
| Résistance à la traction avant vieillissement (MPa) | 32 MPa                                |
| AQL   | 0.65                                  |

STARLAB se réserve le droit d'apporter des modifications à tout moment et sans préavis. Le contenu et la conception de ce PDF sont protégés par les lois nationales et internationales sur les droits d'auteur et sont la propriété de STARLAB International GmbH. Toute duplication, édition, distribution et tout type d'utilisation et d'utilisation de ce contenu PDF dans des systèmes électroniques, des médias en ligne et / ou des bibliothèques ou des bases de données similaires nécessitent l'accord préalable de STARLAB International GmbH.

**Starlab France**  
30 Rue Jean Rostand  
91400 Orsay  
Email: [info@starlab.fr](mailto:info@starlab.fr)



|                             |   |
|-----------------------------|---|
| EN 1149                     | Conformes, propriétés anti-statiques  |
| EN 16523-1                  | En conformité   |
| EN 374-1                    | Conformes, Type B   |
| EN 374-2                    | Niveau 3  |
| EN 374-4                    | En conformité, détermination de la résistance à la dégradation                                      |
| EN 374-5                    | En conformité, exigences en matière de risques associés aux micro-organismes                        |
| EN ISO 21420                | En conformité   |
| ISO 16604 (Part B)          | En conformité, protection contre pénétration d'agents pathogènes transmissibles par le sang (virus) |
| ISO 18889                   | Conformes, G1   |
| EPI-Règlement (UE) 2016/425 | Personal Protective Equipment (PPE) Category III  |
| Règlement (CE) 1935/2004    | En conformité, contact avec les denrées alimentaires  |

STARLAB se réserve le droit d'apporter des modifications à tout moment et sans préavis. Le contenu et la conception de ce PDF sont protégés par les lois nationales et internationales sur les droits d'auteur et sont la propriété de STARLAB International GmbH. Toute duplication, édition, distribution et tout type d'utilisation et d'utilisation de ce contenu PDF dans des systèmes électroniques, des médias en ligne et / ou des bibliothèques ou des bases de données similaires nécessitent l'accord préalable de STARLAB International GmbH.

**Starlab France**  
30 Rue Jean Rostand  
91400 Orsay  
Email: [info@starlab.fr](mailto:info@starlab.fr)



## Plus d'informations sur Gant Microflex® , 93-843, sans poudre, nitrile

### Protection avancée du nitrile au quotidien

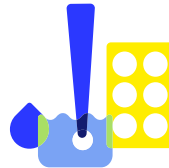
› Protection confortable en nitrile pour une utilisation au quotidien.

### Utilisation recommandée lorsque :

- › Le contact avec les produits chimiques est une activité standard quotidienne
- › Une excellente protection contre les projections de produits chimiques est nécessaire
- › La solidité et la protection des gants est primordiale
- › Vous travaillez dans des conditions où la prise en main et la fiabilité sont essentielles

STARLAB se réserve le droit d'apporter des modifications à tout moment et sans préavis. Le contenu et la conception de ce PDF sont protégés par les lois nationales et internationales sur les droits d'auteur et sont la propriété de STARLAB International GmbH. Toute duplication, édition, distribution et tout type d'utilisation et d'utilisation de ce contenu PDF dans des systèmes électroniques, des médias en ligne et / ou des bibliothèques ou des bases de données similaires nécessitent l'accord préalable de STARLAB International GmbH.

**Starlab France**  
30 Rue Jean Rostand  
91400 Orsay  
Email: [info@starlab.fr](mailto:info@starlab.fr)



## Toutes les variantes

| NOM DU PRODUIT   | TAILLE DE PACK                        | RÉF.      |
|--|---------------------------------------|-----------|
|  <a href="#">Gant Microflex®, 93-843, taille XS, sans poudre, nitrile</a><br><b>Taille:</b> Extra Small | 1 000 Pièces (10 Boîtes × 100 Pièces) | 93-843-XS |
|  <a href="#">Gant Microflex®, 93-843, taille S, sans poudre, nitrile</a><br><b>Taille:</b> Small        | 1 000 Pièces (10 Boîtes × 100 Pièces) | 93-843-S  |

STARLAB se réserve le droit d'apporter des modifications à tout moment et sans préavis. Le contenu et la conception de ce PDF sont protégés par les lois nationales et internationales sur les droits d'auteur et sont la propriété de STARLAB International GmbH. Toute duplication, édition, distribution et tout type d'utilisation et d'utilisation de ce contenu PDF dans des systèmes électroniques, des médias en ligne et / ou des bibliothèques ou des bases de données similaires nécessitent l'accord préalable de STARLAB International GmbH.

**Starlab France**  
30 Rue Jean Rostand  
91400 Orsay  
Email: [info@starlab.fr](mailto:info@starlab.fr)