



## Gant Microflex® 93-853 manchette longue en nitrile



### Points forts

- Excellente protection contre la pénétration de produits chimiques
- Protection au-delà du poignée contre les risques en laboratoire, gant d'une longueur de 295 mm
- Propriétés de résistance très élevées (AQL 0.65)

## 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
Longueur	295 mm
Stérile	Non
Taille de pack	500 Pièces (10 Boîtes × 50 Pièces)
Matériau	Nitrile
Vernis	Doigts texturés
Intérieur	Non poudré
Épaisseur (doigt)	0.22 mm
Épaisseur (paume)	0.14 mm
Couleur	Bleu
Ambidextre	Oui
Manchette	Manchette allongée
Élongation après vieillissement (%)	500
Résistance à la traction après vieillissement (MPa)	27 MPa
Force à la rupture après vieillissement (N)	12 N
Force à la rupture avant vieillissement (N)	15 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	Équipements de Protection Individuelle (EPI) Catégorie 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® 93-853manchette longue en nitrile

### **PROTECTION FIABLE CONTRE LES DANGERS**











Manchette longue pour une protection accrue au-delà du poignet. La formulation résistante du nitrile permet d'obtenir un gant solide qui ne craint pas les déchirures et l'usure.

### **Excellente résistance à la pénétration des produits chimiques**

Plus grande longueur pour protéger au-delà du poignet des dangers en laboratoire



## Toutes les variantes

NOM DU PRODUIT	TAILLE DE PACK	RÉF.
 <a href="#">Gant nitrile Microflex (93-853), manchette longue, M</a> Taille: Medium  <a href="#">Créer une fiche technique PDF</a>	500 Pièces (10 Boîtes × 50 Pièces)	93-853-M
 <a href="#">Gant nitrile Microflex (93-853), manchette longue, S</a> Taille: Small  <a href="#">Créer une fiche technique PDF</a>	500 Pièces (10 Boîtes × 50 Pièces)	93-853-S
 <a href="#">Gant nitrile Microflex (93-853), manchette longue, L</a> Taille: Large  <a href="#">Créer une fiche technique PDF</a>	500 Pièces (10 Boîtes × 50 Pièces)	93-853-L
 <a href="#">Gant nitrile Microflex (93-853), manchette longue, XL</a> Taille: Extra Large  <a href="#">Créer une fiche technique PDF</a>	500 Pièces (10 Boîtes × 50 Pièces)	93-853-XL
 <a href="#">Gant nitrile Microflex (93-853), manchette longue, XS</a> Taille: Extra Small  <a href="#">Créer une fiche technique PDF</a>	500 Pièces (10 Boîtes × 50 Pièces)	93-853-XS

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)