

Microflex 93-260, XL



Points forts

- Un gant résistant aux produits chimiques dans une coupe ergonomique pour un excellent confort d'utilisation
- Faible taux de perforation acceptable (0.65 AQL) pour une protection fiable contre les substances dangereuses
- Gant rallongé pour une meilleure protection
- Classification de type A

Applications du produit

Protection individuelle

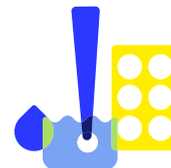
Santé et sécurité au travail

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

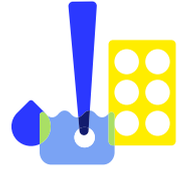


Données generales

Réf.	93-260-XL
Taille de pack	500 Pièces (10 Boîtes × 50 Pièces)
Taille	Extra Large
Longueur	285 mm
Stérile	Non
Matériau	Nitrile et néoprène
Vernis	Doigts texturés
Intérieur	Non poudré
Épaisseur (doigt)	0,20 mm
Épaisseur (paume)	0,198 mm
Couleur	Vert à l'extérieur, bleu à l'intérieur
Manchette	Manchette allongée
Élongation après vieillissement (%)	400
Élongation après vieillissement (MPa)	14 MPa
Force à la rupture après vieillissement (N)	6 N
Force à la rupture avant vieillissement (N)	6 N
Élongation minimum avant vieillissement (%)	500
Réutilisable	Non
Vie étagère	5 années
Résistance à la traction avant vieillissement (MPa)	14 MPa

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.

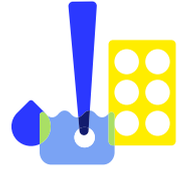
Starlab France
30 Rue Jean Rostand
91400 Orsay
Email: info@starlab.fr



AQL	0.65
EN 1149	Conformes, propriétés anti-statiques
EN 16523-1	Conformes
EN 374-2	Niveau 3
EN 374-4	Conformes, détermination de la résistance à la dégradation
EN 374-5	En conformité, exigences en matière de risques liés aux micro-organismes
EN 388	Conformes
EN 420	Conformes
EN 421	Conformes
EN ISO 21420	Conformes
ISO 16604 (Part B)	Conformes, protection contre la pénétration d'agents pathogènes sanguins
ISO 18889	Conformes, G1
PPE 89/686/CEE	Personal Protective Equipment (PPE) Category III

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



Plus d'informations sur Microflex 93-260, XL

PROTECTION CHIMIQUE ET CONFORT

Gant trois couches innovant en nitrile et néoprène offrant une protection supérieure contre les produits chimiques dangereux tout en assurant confort et dextérité pour l'utilisateur.

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



Toutes les variantes

NOM DU PRODUIT	TAILLE DE PACK	RÉF.
 Microflex 93-260, XS Taille: Extra Small  Créer une fiche technique PDF	500 Pièces (10 Boîtes × 50 Pièces)	93-260-XS
 Microflex 93-260, S Taille: Small  Créer une fiche technique PDF	500 Pièces (10 Boîtes × 50 Pièces)	93-260-S
 Microflex 93-260, M Taille: Medium  Créer une fiche technique PDF	500 Pièces (10 Boîtes × 50 Pièces)	93-260-M
 Microflex 93-260, L Taille: Large  Créer une fiche technique PDF	500 Pièces (10 Boîtes × 50 Pièces)	93-260-L
 Microflex 93-260, XL Taille: Extra Large  Créer une fiche technique PDF	500 Pièces (10 Boîtes × 50 Pièces)	93-260-XL
 Microflex 93-260, XXL Taille: XXL  Créer une fiche technique PDF	500 Pièces (10 Boîtes × 50 Pièces)	93-260-XXL

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