



SUPRENO® Nitril-Handschuhe



Produkt Highlights

- Beständig gegen Viren und Mikroorganismen
- Texturierte Finger
- Hergestellt gemäß höchsten ISO-Standards

Produktanwendungen

Persönliche Schutzausrüstung

Arbeitssicherheit

Probenschutz

Prozessschutz

STARLAB behält sich das Recht vor, jederzeit und ohne vorherige Ankündigung Änderungen vorzunehmen. Der Inhalt und die Gestaltung dieses PDFs sind durch nationalen und internationalen Urheberrechtsgesetzen geschützt und sind Eigentum der STARLAB International GmbH. Jede Vervielfältigung, Bearbeitung, Verbreitung und jede Art der Verwertung und Nutzung dieses PDF-Inhalts in elektronischen Systemen, Online-Medien und / oder Bibliotheken oder ähnlichen Datenbanken bedarf der vorherigen Zustimmung der STARLAB International GmbH.

Starlab GmbH
Neuer Höltingbaum 38
22143 Hamburg
E-Mail: info@starlab.de



Allgemeine Daten

Art. Nr.	Siehe Varianten
Länge	245 mm
Packgröße	1.000 Stück (10 Boxen × 100 Stück)
Material	Nitril
Ausführung	Texturierte Finger
Innen	Puderfrei
Materialstärke (Manschette)	0.10 mm
Materialstärke (Finger)	0.18 mm
Materialstärke (Handfläche)	0.18 mm
Farbe	Blau
Manschette	Rollrand
Mindestdehnbarkeit nach Alterung (%)	400
Zugfestigkeit nach Alterung (MPa)	30 MPa
Reißfestigkeit nach Alterung (N)	11 N
Reißfestigkeit vor Alterung (N)	10 N
Mindestdehnbarkeit vor Alterung (%)	500
Zugfestigkeit vor Alterung (MPa)	30 MPa
AQL	0.65
ASTM F1671	In Übereinstimmung
EN 374-2	Level 3
EN 420	Wells
EN374-3 / EN16523-1	In Übereinstimmung, Spritzschutz

STARLAB behält sich das Recht vor, jederzeit und ohne vorherige Ankündigung Änderungen vorzunehmen. Der Inhalt und die Gestaltung dieses PDFs sind durch nationalen und internationalen Urheberrechtsgesetzen geschützt und sind Eigentum der STARLAB International GmbH. Jede Vervielfältigung, Bearbeitung, Verbreitung und jede Art der Verwertung und Nutzung dieses PDF-Inhalts in elektronischen Systemen, Online-Medien und / oder Bibliotheken oder ähnlichen Datenbanken bedarf der vorherigen Zustimmung der STARLAB International GmbH.

Starlab GmbH
Neuer Hölftigbaum 38
22143 Hamburg
E-Mail: info@starlab.de



ISO 11193-1	In Übereinstimmung
PSA 89/686/EWG	Persönliche Schutzausrüstung (PSA) Kategorie III
PSA-Verordnung (EU) 2016/425	In Übereinstimmung

STARLAB behält sich das Recht vor, jederzeit und ohne vorherige Ankündigung Änderungen vorzunehmen. Der Inhalt und die Gestaltung dieses PDFs sind durch nationalen und internationalen Urheberrechtsgesetzen geschützt und sind Eigentum der STARLAB International GmbH. Jede Vervielfältigung, Bearbeitung, Verbreitung und jede Art der Verwertung und Nutzung dieses PDF-Inhalts in elektronischen Systemen, Online-Medien und / oder Bibliotheken oder ähnlichen Datenbanken bedarf der vorherigen Zustimmung der STARLAB International GmbH.

Starlab GmbH
Neuer Hölftigbaum 38
22143 Hamburg
E-Mail: info@starlab.de



Mehr Details zu SUPRENO® Nitril-Handschuhe

Die Festigkeit und Strapazierfähigkeit von Nitril mit zusätzlicher Sicherheit

Wenn Sie einen robusten und strapazierfähigen Handschuh suchen, finden Sie in den bequemen SUPRENO® Nitril-Handschuhen die besondere Festigkeit, die Sie brauchen. SUPRENO® Handschuhe schützen verlässlich vor den Gefahren, die Ihnen im Laboralltag begegnen. SUPRENO® bieten von allen synthetischen Allzweckhandschuhen die beste Kombination aus Festigkeit und Strapazierfähigkeit.

Ihre Wahl, wenn:

- > Sie besondere Festigkeit und verlässlichen Schutz suchen
- > Sie täglich mit Gefahren zu tun haben, für die Sie eine optimale Kombination aus Strapazierfähigkeit und Schutz vor bestimmten Chemikalien benötigen
- > Sie für Ihre Arbeit besondere Griffbarkeit und Verlässlichkeit brauchen



Alle Varianten

PRODUKTNAME	PACKGRÖSSE	ART. NR.
 SUPRENO® Nitril-Handschuhe, L Größe: Groß  PDF-Datenblatt erzeugen	1.000 Stück (10 Boxen × 100 Stück)	SU-INT-L
 SUPRENO® Nitril-Handschuhe, XL Größe: Extra groß  PDF-Datenblatt erzeugen	1.000 Stück (10 Boxen × 100 Stück)	SU-INT-XL

STARLAB behält sich das Recht vor, jederzeit und ohne vorherige Ankündigung Änderungen vorzunehmen. Der Inhalt und die Gestaltung dieses PDFs sind durch nationalen und internationalen Urheberrechtsgesetzen geschützt und sind Eigentum der STARLAB International GmbH. Jede Vervielfältigung, Bearbeitung, Verbreitung und jede Art der Verwertung und Nutzung dieses PDF-Inhalts in elektronischen Systemen, Online-Medien und / oder Bibliotheken oder ähnlichen Datenbanken bedarf der vorherigen Zustimmung der STARLAB International GmbH.

Starlab GmbH
Neuer Höltigbaum 38
22143 Hamburg
E-Mail: info@starlab.de