



StarGuard® Comfort



Produkt Highlights

- Dünner Nitril-Handschuh, ideal für Arbeiten, die viel Fingerspitzengefühl erfordern
- Außergewöhnlicher Tragekomfort und sicherer Schutz
- Zertifizierte Ergonomie reduziert Risikofaktoren für Verletzungen durch Muskelüberlastung
- Schützt mit 245 mm Gesamtlänge das ganze Handgelenk.
- Größere Verpackungseinheiten schonen die Umwelt durch Einsparung von Verpackungsmaterial und Transportwegen

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
Packgröße	2.500 Stück (10 Boxen × 250 Stück)
Länge	245 mm (±3)
Steril	Nein
Material	Nitril
Ausführung	Texturierte Finger
Innen	Puderfrei
Materialstärke (Manschette)	0.04 – 0.08 mm
Materialstärke (Finger)	0.05 – 0.09 mm
Materialstärke (Handfläche)	0.09 – 0.13 mm
Farbe	Hellblau
Gehäuseabmessungen (BxTxH)	390x290x250 mm
Verpackungsabmessungen (BxTxH)	235x130x85 mm
Ambidexter	Ja
Manschette	Standard
Mindestdehnbarkeit nach Alterung (%)	400
Zugfestigkeit nach Alterung (MPa)	31 MPa
Reißfestigkeit nach Alterung (N)	7 N
Reißfestigkeit vor Alterung (N)	7 N
Mindestdehnbarkeit vor Alterung (%)	500
Wiederverwendbar	Nein
Zugfestigkeit vor Alterung (MPa)	33 MPa

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



AQL	0.65
ASTM D6124	In Übereinstimmung
ASTM D6319	In Übereinstimmung
EN 16523-1	In Übereinstimmung, Spritzschutz
EN 374-1	In Übereinstimmung, Typ B
EN 374-2	Level 3
EN 374-4	In Übereinstimmung, Bestimmung des Widerstandes gegen Degradation durch Chemikalien
EN 374-5	In Übereinstimmung, Leistungsanforderungen für Risiken durch Mikroorganismen
EN ISO 21420	In Übereinstimmung
EN374-3 / EN16523-1	In Übereinstimmung, Spritzschutz
EN 455	In Übereinstimmung, Teil 1, 2, 3, 4
ISO 16604 (Part B)	In Übereinstimmung, Schutz vor durch Blut übertragbaren Krankheitserregern (Viren)
ISO 21171	In Übereinstimmung
PSA-Verordnung (EU) 2016/425	Personal Protective Equipment (PPE) Category III
Verordnung (EG) 1935/2004	In Übereinstimmung, Kontakt mit Lebensmitteln

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 StarGuard® Comfort

Außergewöhnlicher Tragekomfort durch verbesserte Passform

Ein sehr weicher und gleichzeitig äußerst widerstandsfähiger Handschuh, der für ein besseres Tastgefühl sorgt und das Überlastungsrisiko der Handmuskeln minimiert.

Ihre Wahl, wenn

- › Ihre Arbeit besondere Beweglichkeit und Fingerspitzengefühl erfordert
- › Tragekomfort und bestmögliche Passform entscheidend sind
- › Sie die Ermüdung Ihrer Hände durch das Tragen von Handschuhen vermindern wollen
- › Eine Kombination von Tragekomfort und Chemikalienschutz benötigt wird
- › Handschuhe für Lebensmittelkontakt nach EU-Verordnung (EG) Nr. 1935/2004 zugelassen sein müssen.

Zertifiziert für besondere Ergonomie!











Überlastete Hände beeinträchtigen Sie nicht nur in Ihrer Arbeit heute, sondern können auch Langzeitfolgen nach sich ziehen. Messungen haben ergeben, dass der StarGuard® Comfort durch eine optimierte Passform eine verbesserte Ergonomie aufweist. So können Risikofaktoren vermieden werden, welche zur Ausbildung von Krankheiten durch wiederholte Muskelüberlastung führen können. Daher wurde der StarGuard® als ergonomischer Handschuh zertifiziert.

Wie eine zweite Haut

Die verbesserte Passform des StarGuard® Comfort sorgt für noch besseren Sitz an den Fingern und die Gesamtlänge von 245 mm schützt das ganze Handgelenk.



Alle Varianten


PRODUKTNAME	PACKGRÖSSE	ART. NR.
 StarGuard® Comfort, Nitril-Handschuhe, XS Größe: Extra klein  PDF-Datenblatt erzeugen	2.500 Stück (10 Boxen × 250 Stück)	SG-C-XS
 StarGuard® Comfort, Nitril-Handschuhe, S Größe: Klein  PDF-Datenblatt erzeugen	2.500 Stück (10 Boxen × 250 Stück)	SG-C-S
 StarGuard® Comfort, Nitril-Handschuhe, M Größe: Mittel  PDF-Datenblatt erzeugen	2.500 Stück (10 Boxen × 250 Stück)	SG-C-M
 StarGuard® Comfort, Nitril-Handschuhe, L Größe: Groß  PDF-Datenblatt erzeugen	2.500 Stück (10 Boxen × 250 Stück)	SG-C-L
 StarGuard® Comfort, Nitril-Handschuhe, XL Größe: Extra groß  PDF-Datenblatt erzeugen	2.300 Stück (10 Boxen × 230 Stück)	SG-C-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 Höltingbaum 38
22143 Hamburg
E-Mail: info@starlab.de



Zubehör

PRODUKTNAME		PACKGRÖSSE	ART. NR.
	Handschuhspender aus Stahldraht	1 Stück (1 Packung × 1 Stück)	E3099-3100

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