

ALLGEMEINE  
SCHUTZHANDSCHUHE

**Greifen Sie zu.**  
**Sicherheit für alle Fälle.**



**sempermed®**   
**INDUSTRIAL**

# SICHERHEIT FÜR ALLE FÄLLE



Das Tragen von Schutzhandschuhen steht in vielen Bereichen der Industrie schon seit langem auf der Tagesordnung. Insbesondere in der professionellen Reinigung (z. B.: Gebäudereinigung), der Lebensmittelverarbeitung und im Gastrobereich, aber auch für leichte Reinigungs- und Servicearbeiten in der Industrie und im Haushalt. Hier sind qualitativ hochwertige und den Bedürfnissen angepasste Schutzhandschuhe wahrlich ein MUSS.

Sempermed Industrial bietet für all diese Bereiche ein ausgewähltes Programm an Schutzhandschuhen aus Naturlatex an. Von der Reinigung mit nicht aggressiven Substanzen bis hin zu Arbeiten in der Industrie sind Universal- Schutzhandschuhe von Sempermed Industrial der richtige Handschutz für jede derartige Anwendung. Alle unsere Schutzhandschuhe sind nach der gängigen Richtlinie für persönliche Schutzausrüstung (89/686/EWG) zertifiziert.

Hohe und höchste Produktqualität ist für uns von Sempermed Industrial selbstverständlich.

Unsere jahrzehntelange Erfahrung in der Produktion von qualitativ hochwertigen Schutzhandschuhen nach strengsten Richtlinien trägt entscheidend dazu bei. Ausgezeichnete Hautverträglichkeit und optimaler Tragekomfort sind weitere Pfeiler auf dem Weg zum Erfolg.



## QUALITÄT UND SICHERHEIT

Zusätzlich zu Forschung und Entwicklung auf höchstem Niveau am Standort Österreich – im Herzen Europas – werden bei Sempermed insbesondere Sicherheit und Qualität groß geschrieben. Konstant hohe Produktqualität, ständiges Streben nach Perfektion und persönliches Service sowie Beratung vor Ort machen Sempermed zu Ihrem Problemlöser beim Thema Schutzhandschuhe.



## EXZELLENTHE HAUTVERTRÄGLICHKEIT

Allergieprävention ist nach wie vor eine große Herausforderung. Mit einem breiten Spektrum an materialoptimierten Schutzhandschuhen leistet die Sempermed Forschung einen wichtigen Beitrag zu Ihrer Gesundheit und Sicherheit.

Bei jedem Handschuh kommen verschiedene eigens entwickelte Technologien oder Verfahren zum Einsatz, welche die Handschuheigenschaften optimieren und für spezifische Bedürfnisse jeweils unterschiedliche Produktvorteile bieten. Lesen Sie mehr über die Produktvorteile der einzelnen Handschuhe auf den folgenden Seiten.



## SEMPERVELVET

Hochwertiger Schutzhandschuh aus Naturlatex mit guter Schutzwirkung gegen hautreizende Substanzen und nicht aggressive Chemikalien. Bestens geeignet für die Anwendung in allen Bereichen von Reinigung, über Labor bis hin zur Lebensmittelverarbeitung.



### IHR VORTEIL IM ÜBERBLICK

- CE-Kategorie III Schutzhandschuh für komplexe Risiken
- Robuster Naturlatexhandschuh für besonderen Schutz bei erhöhten Anforderungen - höhere Wandstärke für mehr Schutz
- Puderfrei und proteinarm durch spezielle Nachbehandlung
- Halogenierte Oberfläche für allgemein bessere Beständigkeit gegenüber Fetten
- Bienenwabenmuster für gutes Tastgefühl und sicheren Naßgriff
- Innen velourisiert für gute Schweißabsorption und hohen Tragekomfort

**Einsatzbereiche:** Reinigung, Lebensmittelindustrie, Gastronomie, Labor & Pharma, Industrie (Service, Verpackung ...), Landwirtschaft, Haushalt und Garten

### TECHNISCHE DETAILS

HANDSCHUHFORM	anatomisch mit Rolland
MATERIAL	Naturlatex
FARBE	rosa, blau oder gelb
AUSSENSEITE	Bienenwabenmuster
INNENSEITE	beflockt mit Baumwolle
GRÖSSE/GESAMTLÄNGE gemäß EN 420	S, M, L, XL 300 mm ± 10 mm
DICKE/HANDFLÄCHE Wanddicke einfach gemessen	0,45 mm ± 0,02 mm
VERPACKUNG	12 P / PE 144 P / VE



## SEMPERTIP

Bewährter Standardschutzhandschuh aus Naturlatex verbindet angenehmen Tragekomfort mit funktionalen Schutzeigenschaften. Bestens geeignet und vielfach eingesetzt für die verschiedenste Anwendungen von Reinigung, über Haushalt und Garten bis hin zur Lebensmittelverarbeitung.



### IHR VORTEIL IM ÜBERBLICK

- CE-Kategorie I Schutzhandschuh für minimale Risiken
- Preiswerter Universalschutzhandschuh für vielseitige Anwendungen
- Innen velourisiert für gute Schweißabsorption und hohen Tragekomfort
- Bienenwabenmuster für gutes Tastgefühl und sicheren Naßgriff

**Einsatzbereiche:** Reinigung, Lebensmittelindustrie, Gastronomie, Labor & Pharma, Industrie (Service, Verpackung ...), Landwirtschaft, Haushalt und Garten

### TECHNISCHE DETAILS

HANDSCHUHFORM	anatomisch mit gewelltem Rand
MATERIAL	Naturlatex
FARBE	blau, gelb oder rosa
AUSSENSEITE	Bienenwabenmuster
INNENSEITE	beflockt mit Baumwolle
GRÖSSE/GESAMTLÄNGE gemäß EN 420	S, M, L, XL 300 mm ± 10 mm
DICKE/HANDFLÄCHE Wanddicke einfach gemessen	0,40 mm ± 0,02 mm
VERPACKUNG	10 P / PE 200 P / VE





## SEMPERFIT

Bewährter Standardschutzhandschuh aus Naturlatex mit glatter Innenausführung. Bestens geeignet und vielfach eingesetzt für die verschiedenste Anwendung von Labor, über Elektroindustrie bis hin zur Lebensmittelverarbeitung.



### IHR VORTEIL IM ÜBERBLICK

- CE-Kategorie III Schutzhandschuh für komplexe Risiken
- Sehr hautfreundlich und hoher Tragekomfort durch glatte halogenierte Innenausführung
- Halogenierte Oberfläche bietet bessere allgemeine chemische Beständigkeit als bei nicht halogenierten Handschuhen
- Mit Rollrand für besseren Tropfschutz (Semperfit natur)
- Signalfarbe Rot für leichtes Erkennen auch bei schlechten Lichtverhältnissen (Semperfit rot)
- Handflächen und Finger mit griffigem Profil – ausgezeichnetes Tastgefühl und sehr gute Griffsicherheit

**Einsatzbereiche:** Reinigung, Elektroindustrie, Lebensmittelindustrie, Gastrobereich, Labor & Pharma, Industrie (Service, Verpackung ...), Landwirtschaft, Haushalt und Garten

### TECHNISCHE DETAILS

	SEMPERFIT natur	SEMPERFIT rot
<b>HANDSCHUHFORM</b>	anatomisch mit Rollrand	anatomisch mit gewelltem Rand
<b>MATERIAL</b>	Naturlatex	Naturlatex
<b>FARBE</b>	naturfarben	rot
<b>AUSSENSEITE</b>	Bienenwabenmuster	Bienenwabenmuster
<b>INNENSEITE</b>	unbeflockt/halogeniert	unbeflockt/halogeniert
<b>GRÖSSE/GESAMTLÄNGE</b> gemäß EN 420	S, M, L, XL 300 mm ± 10 mm	S, M, L 300 mm ± 10 mm
<b>DICKE/HANDFLÄCHE</b> Wanddicke einfach gemessen	0,40 mm ± 0,02 mm	0,45 mm ± 0,02 mm
<b>VERPACKUNG</b>	12 P/PE, 144 P/VE	12 P/PE, 144 P/VE



### SYMBOL FÜR LEBENSMITTELBEDARFSGEGENSTÄNDE:



Dieses Symbol bestätigt die Konformität der Schutzhandschuhe mit der EU-Verordnung 1935/2004, welche allgemeine Anforderungen an Materialien und Gegenstände festlegt, die dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen.



Der Test gemäß EN 388 (mechanische Risiken) wird durch das Piktogramm und die Leistungsstufe angegeben:

*Abriebfestigkeit*  
*Schnittfestigkeit*

*Weiterreissfestigkeit*  
*Durchstichkraft*

Abkürzungen: P = Paar, VE = Versandeinheit, PE = Polysack.  
Technische Änderungen und Druckfehler vorbehalten.

Bitte beachten Sie bei allen Produkten unsere Produktspezifikationen.



Das Piktogramm EN 374 mit dem Becherglas steht für wasserfeste Schutzhandschuhe und geringen Schutz gegen chemische Gefahren.



Der Test gemäß EN 374-2 gibt an, ob der Handschuh frei von Löchern und damit laut Definition in der Norm dicht gegen Mikroorganismen ist. Es wird in der Fertigung auf AQL Niveaus geprüft. Wenn angegeben, bedeutet:

*Leistungsstufe 1: AQL 4,0*  
*Leistungsstufe 2: AQL 1,5*

*Leistungsstufe 3: AQL 0,65*