

AlphaTec®

ADVANCED CHEMICAL PROTECTION

87137

Strukturiertes Griffprofil an Innenhand und Fingern für einen guten Trockengriff. Sehr dehnfähig für nur minimale Handermüdung

Strukturiertes Griffprofil an Innenhand und Fingern für einen guten Trockengriff. Sehr dehnfähig für nur minimale Handermüdung

- Ungefütterter Handschuh mit Rollrand aus Naturgummilatex. Nicht velourisiert.
- Gute Weiterreißfestigkeit.
- Starke Schutzschicht und doch feinfühlig.
- Rollrand für ein einfaches An- / Ausziehen und eine gute Weiterreißfestigkeit:
- Exzellente Flexibilität, hoher Tragekomfort und gute Fingerbeweglichkeit.

Industrien

- Nahrungsmittelverarbeitung
- Hausmeister-/Sanitärarbeiten
- Chemie
- Wartung der Infrastruktur

Einsatzbereiche

- Verarbeiten von Obst und Gemüse
- Lebensmittelverarbeitung und Fleischverpackung
- Wartungsinspektion
- Warten und Reinigen von Laboren
- Chemikalienverarbeitung
- Chemische Verarbeitungsprozesse



AlphaTec®

ADVANCED CHEMICAL PROTECTION

87137

Strukturiertes Griffprofil an Innenhand und Fingern für einen guten Trockengriff. Sehr dehnfähig für nur minimale Handermüdung

Hauptmerkmale

- Ungefütterter Handschuh mit Rollrand aus Naturgummilatex. Nicht velourisiert.
- Gute Weiterreißfestigkeit.
- Starke Schutzschicht und doch feinfühlig.
- Rollrand für ein einfaches An- / Ausziehen und eine gute Weiterreißfestigkeit.
- Exzellente Flexibilität, hoher Tragekomfort und gute Fingerbeweglichkeit.

**Chemische Vulkanisierbeschleuniger**

- Latexproteine
- Parabene
- Zink-Diethyldithiocarbamat
- Zink-2-Mercaptobenzothiazol

Nur eine verschwindend geringe Anzahl von Anwendern ist eventuell gegen diese(n) Inhaltsstoff(e) sensibilisiert und entwickelt vielleicht eine irritative und/oder allergische Kontaktreaktion.

Leistungsstandards**Spezifikationen**

MARKE ART.-NR.	BESCHREIBUNG	GRÖSSE	LÄNGE	FARBE	VERPACKUNG
AlphaTec® 87-137	Coating Material: Naturgummilatex	6.5, 7.5, 8.5, 9.5	320 / 12.6	Naturfarbe n	• 12 pairs per bag, 12 bags per carton