

Anciennement connu comme : ASTROFLEX 87-029

Gants anatomiques en caoutchouc naturel, avec doigts courbés et doublure en nylon sans couture

- **Poignée renforcée** : Conçus avec une enduction en latex de caoutchouc et une finition rugueuse, les gants de protection AlphaTec® 87-029 offrent une excellente adhérence sur sol sec ou mouillé.
- **Confort et durabilité accrus** : Ces gants industriels sont dotés d'une doublure synthétique sans couture de calibre 13 et d'un revêtement lisse sur la manchette, ce qui leur confère souplesse, légèreté et résistance à l'abrasion.
- **Ergonomie avancée** : Grâce à leur forme anatomique et à leurs doigts recourbés, les gants de sécurité AlphaTec® 87-029 combinent également une excellente dextérité et une grande souplesse.
- **Conformité de la manipulation des aliments** : Ce sont également des gants adaptés à la sécurité alimentaire, qui répondent aux exigences de la FDA et de l'UE en matière de manipulation des aliments.
- **Qualité assurée** : en outre, ils bénéficient d'un NQA de 1,5

Secteurs industriels

- Nettoyage et entretien
- Matériel industriel et biens d'équipement
- Transformation des aliments
- Industrie chimique

Applications

- Entretien de sites et de machines
- Transformation du poisson
- Nettoyage et entretien
- Manipulation de produits chimiques



AlphaTec™

AlphaTec 87 029

Gant supporté léger en caoutchouc naturel avec support nylon tricoté

Anciennement connu comme : ASTROFLEX 87-029

Principales propriétés

- Finition extérieure rugueuse : pour une manipulation confiante à l'état sec et humide
- Doublure en nylon sans couture de calibre 13 : durabilité et confort
- Conception anatomique : Pour des gants de sécurité hautement dextres et flexibles



Normes de performance



Spécifications

MARQUE RÉF.	DESCRIPTION	TAILLE	LONGUEUR	COULEUR	CONDITIONNEMENT
AlphaTec® 87-029	Liner Material: Polyamide Coating Material: Latex de caoutchouc naturel	7, 8, 9, 10, 11	300	Bleu	<ul style="list-style-type: none">• 12 paires par sachet, 10 sachets par carton

Région Europe, Moyen-Orient et Afrique

Ansell Healthcare Europe NV
Riverside Business Park
Blvd International, 55
1070 Bruxelles, Belgique
T : +32 (0) 2 528 74 00
F : +32 (0) 2 528 74 01

Région Amérique du Nord

Ansell Healthcare Products LLC
111 Wood Avenue South,
Suite 210
Iselin, NJ 08830, USA
T : +1 800 800 0444
F : +1 800 800 0445

Région Amérique du Sud et Caraïbes

Ansell Commercial Mexico S.A. de C.V.
Blvd. Bernardo Quintana No. 7001-C,
Q7001 Torre II,
Suites 1304, 1305 y 1306,
Col. Centro Sur, c.p. 76079
Queretaro, Qro. Mexico
T : +52 442 248 1544 / 248 3133

Canada

Ansell Canada Inc.
105, rue Lauder
Cowansville (Québec)
J2K 2K8, Canada
T : 1 800 363-8340
F : 1 888 267-3551

Ansell ainsi que le nom des produits suivis des symboles ™ et ® sont des marques commerciales ou déposées d'Ansell Limited ou de ses filiales. Brevets déposés aux États-Unis et brevets en instance aux États-Unis ou dans d'autres pays : www.ansell.com/patentmarking © 2025 Ansell Limited. Tous droits réservés.

Ni le présent document, ni aucune information y figurant, émise par Ansell ou pour son compte, ne constituent une garantie de la qualité marchande ou de l'adéquation d'un quelconque produit Ansell avec une application particulière. Ansell décline toute responsabilité quant à l'adéquation de gants sélectionnés par un utilisateur avec une application spécifique.

AlphaTec™

AlphaTec 87 029

Lightweight supported natural rubber glove with knitted nylon liner

Previously known as: ASTROFLEX 87-029

Anatomically designed natural rubber gloves, with curved fingers and a seamless nylon liner

- **Strengthened grip:** Designed with a rubber latex coating, with a roughened crinkle finish, AlphaTec® 87-029 protective gloves offer superb grip in both wet and dry conditions
- **Increased comfort and durability:** These industrial gloves feature a 13-gauge seamless synthetic liner and a smooth coating on the cuff, ensuring they are soft, lightweight and abrasion-resistant
- **Advanced ergonomics:** Thanks to their anatomical shape and curved fingers, AlphaTec® 87-029 safety gloves also combine excellent dexterity and flexibility
- **Food handling compliance:** They are also suitable food safety gloves, satisfying relevant FDA and EU food handling requirements
- **Assured quality:** In addition, they boast an AQL of 1.5

Industries

- Janitorial / Sanitation
- Machinery and Equipment
- Food Processing
- Chemical

Applications

- Maintenance of plant and machines
- Seafood processing
- Janitorial use
- Chemical Handling



AlphaTec™

AlphaTec 87 029

Lightweight supported natural rubber glove with knitted nylon liner

Previously known as: ASTROFLEX 87-029

Key Features

- **Rough exterior finish:** For confident wet and dry handling
- **13-gauge seamless nylon liner:** Durability and comfort
- **Anatomical design:** For highly dexterous and flexible safety gloves



Performance Standards



Specifications

BRAND STYLE	DESCRIPTION	SIZE	Length (MM/INCHES)	COLOR	PACKAGE
AlphaTec® 87-029	Liner Material: Polyamide Coating Material: Natural Rubber Latex	7, 8, 9, 10, 11	300 / 11.8	Blue	<ul style="list-style-type: none">• 12 pairs in a bag, 10 bags in a carton

Europe, Middle East & Africa Region

Ansell Healthcare Europe NV
Riverside Business Park
Blvd International, 55
1070 Brussels, Belgium
T: +32 (0) 2 528 74 00
F: +32 (0) 2 528 74 01

North America Region

Ansell Healthcare Products LLC
111 Wood Avenue South,
Suite 210
Iselin, NJ 08830, USA
T: +1 800 800 0444
F: +1 800 800 0445

Latin America & Caribbean Region

Ansell Commercial Mexico S.A. de C.V.
Blvd. Bernardo Quintana No. 7001-C,
Q7001 Torre II,
Suites 1304, 1305 y 1306,
Col. Centro Sur, c.p. 76079
Queretaro, Qro. Mexico
T: +52 442 248 1544 / 248 3133

Canada

Ansell Canada Inc.
105, rue Lauder
Cowansville (Québec)
J2K 2K8, Canada
T: 1 800 363-8340
F: 1 888 267-3551

Ansell, ® and ™ are trademarks owned by Ansell Limited or one of its affiliates. US Patented and US and non-US Patents Pending: www.ansell.com/patentmarking © 2025 Ansell Limited. All Rights Reserved.

Neither this document nor any other statement made herein by or on behalf of Ansell should be construed as a warranty of merchantability or that any Ansell product is fit for a particular purpose. Ansell assumes no responsibility for the suitability or adequacy of an end user's selection of gloves for a specific application.



Anatomisch geformte Handschuhe aus Naturkautschuk, mit gebogenen Fingern und nahtlosem Nylonfutter

- **Gestärkter Griff:** Die Schutzhandschuhe AlphaTec® 87-029 sind mit einer Gummilatex-Beschichtung mit aufgerautem Crinkle-Finish versehen und bieten sowohl bei nassen als auch bei trockenen Bedingungen eine hervorragende Griffbarkeit.
- **Erhöhter Komfort und Haltbarkeit:** Diese Industriehandschuhe verfügen über ein nahtloses 13-Gauge-Synthetikfutter und eine glatte Beschichtung an der Stulpe, wodurch sie weich, leicht und abriebfest sind.
- **Fortschrittliche Ergonomie:** Dank ihrer anatomischen Form und den gekrümmten Fingern vereinen die AlphaTec® 87-029 Sicherheitshandschuhe zudem hervorragende Fingerfertigkeit und Flexibilität
- **Einhaltung der Vorschriften für den Umgang mit Lebensmitteln:** Sie sind auch für die Lebensmittelsicherheit geeignet und erfüllen die einschlägigen FDA- und EU-Anforderungen für die Handhabung von Lebensmitteln.
- **Gesicherte Qualität:** Darüber hinaus verfügen sie über einen AQL von 1,5

Industrien

- Hausmeister-/Sanitärarbeiten
- Maschinen und Anlagen
- Nahrungsmittelverarbeitung
- Chemie

Einsatzbereiche

- Werks- und Maschinenwartung
- Verarbeitung von Meeresfrüchten
- Gebäudemanagement
- Chemikalienverarbeitung



AlphaTec™

AlphaTec 87 029

Leichter Handschuh aus
Naturgummilatex mit einem
Nylonstrickträger

Ehemals: ASTROFLEX 87-029

Hauptmerkmale

- **Raue Außenseite:** Für sicheres Handling im Nass- und Trockenbereich
- **Nahtloses 13-Gauge-Nylonfutter:** Langlebigkeit und Komfort
- **Anatomisches Design:** Für sehr geschickte und flexible Schutzhandschuhe



Leistungsstandards



Spezifikationen

MARKE ART.-NR.	BESCHREIBUNG	GRÖSSE	LÄNGE	FARBE	VERPACKUNG
AlphaTec® 87-029	Liner Material: Polyamid Coating Material: Naturgummilatex	7, 8, 9, 10, 11	300 / 11,8	Blau	• 12 Paar pro Beutel, 10 Beutel pro Karton

Europa, Naher Osten und Afrika

Ansell Healthcare Europe NV
Riverside Business Park
Blvd International, 55
1070 Brüssel, Belgien
Tel.: +32 (0) 2 528 74 00
Fax: +32 (0) 2 528 74 01

Nordamerika

Ansell Healthcare Products LLC
111 Wood Avenue South,
Suite 210
Iselin, NJ 08830, USA
Tel.: +1 800 800 0444
Fax: +1 800 800 0445

Lateinamerika und Karibik

Ansell Commercial Mexico S.A. de C.V.
Blvd. Bernardo Quintana No. 7001-C,
Q7001 Torre II,
Suites 1304, 1305 y 1306,
Col. Centro Sur, c.p. 76079
Queretaro, Qro, Mexico
Tel.: +52 442 248 1544 / 248 3133

Kanada

Ansell Canada Inc.
105, rue Lauder
Cowansville (Québec)
J2K 2K8, Canada
Tel.: +1 800 363-8340
Fax: +1 888 267 3551

Ansell® und ™ sind Warenzeichen der Ansell Limited oder einer ihrer Tochtergesellschaften. US-Patente sowie Anmeldungen für US- und Nicht-US-Patente: www.ansell.com/patentmarking © 2025 Ansell Limited. Alle Rechte vorbehalten.

Weder dieses Dokument noch die in ihm enthaltenen Angaben von oder im Namen von Ansell garantieren die Handelsfähigkeit oder Eignung von Ansell-Produkten für einen bestimmten Zweck. Ansell haftet nicht für die Eignung oder Angemessenheit der Handschuhauswahl durch Endkunden für einen spezifischen Anwendungsbereich.

Denominado anteriormente: ASTROFLEX 87-029

Guantes anatómicos de caucho natural, con dedos curvados y forro de nailon sin costuras

- **Agarre reforzado:** Diseñados con un revestimiento de látex de caucho, con un acabado rugoso arrugado, los guantes de protección AlphaTec® 87-029 ofrecen un agarre magnífico tanto en condiciones húmedas como secas.
- **Mayor comodidad y durabilidad:** Estos guantes industriales incorporan un forro sintético sin costuras de calibre 13 y un revestimiento liso en el puño, lo que garantiza su suavidad, ligereza y resistencia a la abrasión.
- **Ergonomía avanzada:** Gracias a su forma anatómica y sus dedos curvados, los guantes de seguridad AlphaTec® 87-029 también combinan una excelente destreza y flexibilidad.
- **Cumplimiento de la normativa sobre manipulación de alimentos:** También son guantes adecuados para la seguridad alimentaria, ya que cumplen los requisitos de la FDA y la UE en materia de manipulación de alimentos.
- **Calidad garantizada:** además, cuentan con un NCA de 1,5

Industrias

- Servicios de Limpieza / Saneamiento
- Maquinaria y Equipo
- Procesamiento de alimentos
- Químico

Aplicaciones

- Mantenimiento de plantas y maquinarias
- Procesado de marisco
- Tareas de limpieza
- Manipulación de Productos Químicos



AlphaTec™

AlfaTec 87 029

Guante ligero de caucho natural con soporte con forro de nylon tejido

Denominado anteriormente: ASTROFLEX 87-029

Prestaciones claves

- **Acabado exterior rugoso:** para un manejo seguro en seco y en mojado
- **Forro de nylon sin costuras de calibre 13:** durabilidad y comodidad
- **Diseño anatómico:** Para guantes de seguridad de gran destreza y flexibilidad



Estándares de rendimiento



Especificaciones

MARCA REF.	DESCRIPCIÓN	TALLA	LONGITUD	COLOR	EMBALAJE
AlphaTec® 87-029	Liner Material: Poliamida Coating Material: Látex de caucho natural	7, 8, 9, 10, 11	300 / 11,8	Azul	• 12 pares por bolsa; 10 bolsas por caja de embalaje

Europa, Oriente Medio y África

Ansell Healthcare Europe NV
Riverside Business Park
Blvd International, 55
1070 Brussels, Belgium
T: +32 (0) 2 528 74 00
F: +32 (0) 2 528 74 01

Norteamérica

Ansell Healthcare Products LLC
111 Wood Avenue South,
Suite 210
Iselin, NJ 08830, USA
T: +1 800 800 0444
F: +1 800 800 0445

Latinoamérica y Caribe

Ansell Commercial Mexico S.A. de C.V.
Blvd. Bernardo Quintana No. 7001-C,
Q7001 Torre II,
Suites 1304, 1305 y 1306,
Col. Centro Sur, c.p. 76090
Queretaro, Qro. México
T: +52 442 296 2050

Canadá

Ansell Canada Inc.
105, rue Lauder
Cowansville (Québec)
J2K 2K8, Canada
T: 1 800 363-8340
F: 1 888 267-3551

Ansell, ® y ™ son marcas comerciales propiedad de Ansell Limited o de alguna de sus filiales. Patentado en EE.UU. y patentes americanas y extranjeras en trámite: www.ansell.com/patentmarking © 2025 Ansell Limited. Reservados todos los derechos.

Ni el presente documento ni ningún otro informe realizado por o en nombre de Ansell pueden ser considerados como garantía de comerciabilidad ni de adecuación de cualquier producto Ansell para un fin determinado. Ansell no asume ninguna responsabilidad por la idoneidad o adecuación de una elección de guantes por el usuario final para una aplicación específica.

AlphaTec™

AlphaTec 87 029

Guanto in gomma naturale con supporto leggero e fodera in nylon in maglia

Precedentemente noto come: ASTROFLEX 87-029

Guanti in gomma naturale dal design anatomico, con dita ricurve e fodera in nylon senza cuciture.

- **Preso rafforzata:** Progettati con un rivestimento in lattice di gomma, con una finitura ruvida e increspata, i guanti protettivi AlphaTec® 87-029 offrono una presa superba sia in condizioni di bagnato che di asciutto
- **Maggiore comfort e durata:** Questi guanti industriali sono dotati di una fodera sintetica senza cuciture di calibro 13 e di un rivestimento liscio sul polsino, che li rende morbidi, leggeri e resistenti all'abrasione.
- **Ergonomia avanzata:** Grazie alla forma anatomica e alle dita ricurve, i guanti di sicurezza AlphaTec® 87-029 combinano anche un'eccellente destrezza e flessibilità.
- **Conformità alla manipolazione degli alimenti:** Sono anche guanti adatti alla sicurezza alimentare, in grado di soddisfare i requisiti della FDA e dell'UE in materia di manipolazione degli alimenti.
- **Qualità assicurata:** inoltre, vantano un AQL di 1,5

Industrie

- Imprese di pulizia/igienizzazione
- Macchinari e attrezzature
- Trasformazione alimentare
- Chimica

Applicazioni

- Manutenzione di impianti e macchinari
- Lavorazione prodotti ittici
- Operazioni di pulizia
- Manipolazione di sostanze chimiche



AlphaTec™

AlphaTec 87 029

Guanto in gomma naturale con supporto leggero e fodera in nylon in maglia

Precedentemente noto come: ASTROFLEX 87-029

Caratteristiche chiave

- **Finitura esterna ruvida:** per un utilizzo sicuro su asciutto e bagnato
- **Fodera in nylon senza cuciture da 13 gauge:** durata e comfort
- **Design anatomico:** Per guanti di sicurezza ad alta destrezza e flessibilità



Standard riguardanti le prestazioni



Specifiche

MARCHIO MODELLO	DESCRIZIONE	TAGLIA	LUNGHEZZA	COLORE	CONFEZIONAMENTO
AlphaTec® 87-029	Liner Material: Poliammide Coating Material: Lattice di gomma naturale	7, 8, 9, 10, 11	300/11,8	Blu	<ul style="list-style-type: none">• 12 paia per sacchetto; 10 sacchetti in un cartone

Europa, Medio Oriente ed Africa

Ansell Healthcare Europe NV
Riverside Business Park
Blvd International, 55
1070 Brussels, Belgium
T: +32 (0) 2 528 74 00
F: +32 (0) 2 528 74 01

North America Region

Ansell Healthcare Products LLC
111 Wood Avenue South,
Suite 210
Iselin, NJ 08830, USA
+1 800 800 0444
F: +1 800 800 0445

America Latina & Caraibi

Ansell Commercial Mexico S.A. de C.V.
Blvd. Bernardo Quintana No. 7001-C,
Q7001 Torre II,
Suites 1304, 1305 y 1306,
Col. Centro Sur, c.p. 76079
Queretaro, Qro. Mexico
T: +52 442 248 1544 / 248 3133

Canada

Ansell Canada Inc.
105, rue Lauder
Cowansville (Québec)
J2K 2K8, Canada
T: 1 800 363-8340
F: 1 888 267-3551

Ansell, ® e ™ sono marchi commerciali di proprietà di Ansell Limited o di una delle società affiliate. Brevettati negli USA e in attesa di brevetti USA e non USA: www.ansell.com/patentmarking © 2025 Ansell Limited. Tutti i diritti riservati.

Né il presente documento, né eventuali altre dichiarazioni formulate da o per conto di Ansell devono essere interpretati come garanzia di commerciabilità o idoneità per un determinato utilizzo dei prodotti Ansell. Ansell non assume alcuna responsabilità riguardo a idoneità o adeguatezza nella scelta dei guanti per un uso specifico da parte dell'utente finale.

AlphaTec™

AlphaTec 87 029

Luva em borracha natural com suporte leve com forro em nylon tricotado

Anteriormente conhecida como: ASTROFLEX 87-029

Luvas de borracha natural de concepção anatômica, com dedos curvos e um forro de nylon sem costuras

- **Aperto de mão reforçado:** Concebidas com um revestimento de látex de borracha, com um acabamento rugoso e enrugado, as luvas de proteção AlphaTec® 87-029 oferecem uma excelente aderência tanto em condições húmidas como secas
- **Maior conforto e durabilidade:** Estas luvas industriais apresentam um forro sintético sem costuras de calibre 13 e um revestimento liso no punho, garantindo que são macias, leves e resistentes à abrasão
- **Ergonomia avançada:** Graças à sua forma anatômica e aos dedos curvos, as luvas de segurança AlphaTec® 87-029 também combinam uma excelente destreza e flexibilidade
- **Conformidade no manuseamento de alimentos:** São também luvas de segurança alimentar adequadas, satisfazendo os requisitos relevantes da FDA e da UE em matéria de manuseamento de alimentos
- **Qualidade garantida:** Além disso, possuem um AQL de 1,5

Indústrias

- Limpezas gerais/saneamento
- Máquinas e equipamentos
- Transformação de alimentos
- Química

Aplicações

- Manutenção de instalações e máquinas
- Transformação de marisco
- Limpezas gerais
- Manuseamento de produtos químicos



AlphaTec™

AlphaTec 87 029

Luva em borracha natural com suporte leve com forro em nylon tricotado

Anteriormente conhecida como: ASTROFLEX 87-029

Principais características

- **Acabamento exterior rugoso:** Para um manuseamento seguro a seco e a molhado
- **Forro de nylon sem costuras de calibre 13:** Durabilidade e conforto
- **Conceção anatómica:** Para luvas de segurança com elevada destreza e flexibilidade



Normas de desempenho



Especificações

MARCA MODELO	DESCRIÇÃO	TAMANHO	COMPRIMENTO	COR	ACONDICIONAMENTO
AlphaTec® 87-029	Liner Material: Poliamida Coating Material: Látex de borracha natural	7, 8, 9, 10, 11	300/11,8	Azul	• 12 pares por embalagem; 10 embalagens por caixa

Região Europa, Médio Oriente e África

Ansell Healthcare Europe NV
Riverside Business Park
Blvd International, 55
1070 Brussels, Belgium
T: +32 (0)2 528 74 00
F: +32 (0)2 528 74 01

Região América do Norte

Ansell Healthcare Products LLC
111 Wood Avenue South,
Suite 210
Iselin, NJ 08830, USA
T: +1 800 800 0444
F: +1 800 800 0445

Região América Latina e Caraíbas

Ansell Commercial Mexico S.A. de C.V.
Blvd. Bernardo Quintana No. 7001-C,
Q7001 Torre II,
Suites 1304, 1305 y 1306,
Col. Centro Sur, c.p. 76079
Queretaro, Qro. México
T: +52 442 248 1544 / 248 3133

Canadá

Ansell Canada Inc.
105, rue Lauder
Cowansville (Québec)
J2K 2K8, Canada
T: 1 800 363-8340
F: 1 888 267-3551

Ansell, ® e ™ são marcas comerciais da Ansell Limited ou de uma das suas empresas associadas. Com patentes norte-americanas aprovadas e patentes norte-americanas e internacionais pendentes: www.ansell.com/patentmarking © 2025 Ansell Limited. Todos os direitos reservados.

Nada neste documento nem qualquer outra declaração aqui apresentada por ou em nome da Ansell deve ser interpretado como uma garantia de comercialização ou de que qualquer produto da Ansell é adequado para uma finalidade em particular. A Ansell não assume qualquer responsabilidade pela adequação ou validade da seleção de luvas de um utilizador final para uma aplicação específica.

Anatomisch ontworpen natuurrubberen handschoenen, met gebogen vingers en een naadloze nylon voering

- **Versterkte grip:** AlphaTec® 87-029 beschermende handschoenen hebben een rubberen latex coating met een geruwde gekartelde afwerking en bieden een uitstekende grip in zowel natte als droge omstandigheden.
- **Meer comfort en duurzaamheid:** Deze industriële handschoenen hebben een 13-gauge naadloze synthetische voering en een gladde coating op de manchet, zodat ze zacht, licht en schuurbestendig zijn.
- **Geavanceerde ergonomie:** Dankzij hun anatomische vorm en gebogen vingers combineren AlphaTec® 87-029 veiligheidshandschoenen ook uitstekende beweeglijkheid en soepelheid.
- **Naleving van voedselverwerking:** Het zijn ook geschikte handschoenen voor voedselveiligheid, die voldoen aan de relevante vereisten van de FDA en de EU inzake voedselverwerking.
- **Gegarandeerde kwaliteit:** Bovendien hebben ze een AQL van 1,5

Sectoren

- Schoonmaaksector/afvalverwerking
- Machines & Uitrusting
- Voedselverwerking
- Chemische sector

Toepassingen

- Installaties en machines onderhouden
- Verwerken van schaal- en schelpdieren
- Huishoudelijke reiniging
- Werken met chemische stoffen



AlphaTec™

AlphaTec 87 029

Lichtgewicht, ondersteunde
natuurrubber handschoenen met
gebreide nylon voering

Voorheen bekend als: ASTROFLEX 87-029

Kenmerken

- **Ruwe buitenafwerking:** Voor betrouwbare handling op nat en droog wegdek
- **13-gauge naadloze nylon voering:** Duurzaamheid en comfort
- **Anatomisch ontwerp:** Voor zeer beweeglijke en flexibele veiligheidshandschoenen



Prestatienormen



Specificaties

MERK VARIANT	BESCHRIJVING	MAAT	LENGTE	KLEUR	VERPAKKING
AlphaTec® 87-029	Liner Material: Polyamide Coating Material: Natuurlijk rubberlatex	7, 8, 9, 10, 11	300 / 11,8	Blauw	• 12 paar per zak; 10 zakken per karton

Europe, Middle East & Africa Region

Ansell Healthcare Europe NV
Riverside Business Park
Blvd International, 55
1070 Brussels, Belgium
T: +32 (0)2 528 74 00
F: +32 (0)2 528 74 01

North America Region

Ansell Healthcare Products LLC
111 Wood Avenue South,
Suite 210
Iselin, NJ 08830, USA
T: +1 800 800 0444
F: +1 800 800 0445

Latin America & Caribbean Region

Ansell Commercial Mexico S.A. de C.V.
Blvd. Bernardo Quintana No. 7001-C,
Q7001 Torre II,
Suites 1304, 1305 y 1306,
Col. Centro Sur, c.p. 76079
Queretaro, Qro. Mexico
T: +52 442 248 1544 / 248 3133

Canada

Ansell Canada Inc.
105, rue Lauder
Cowansville (Québec)
J2K 2K8, Canada
T: 1 800 363-8340
F: 1 888 267-3551

Ansell, ® en ™ zijn handelsmerken van Ansell Limited of één van zijn filialen. Gepatenteerd in de VS en octrooi aangevraagd in en buiten de VS: www.ansell.com/patentmarking © 2025 Ansell Limited. Alle rechten voorbehouden.

Noch dit document, noch enige uitspraak hierin die door Ansell of in naam van Ansell wordt gedaan, mag worden beschouwd als een garantie van verhandelbaarheid of dat een Ansell-product geschikt is voor een bepaalde toepassing. Ansell aanvaardt geen aansprakelijkheid dat de handschoenen die de eindgebruiker kiest ook echt geschikt of adequaat zijn voor een specifieke toepassing.