

Produktdatenblatt KLEENGUARD[®] G20 Nitril-Handschuhe - 24 cm, beidhändig tragbar / Blau

Produktinformationen

Art.-Nr.	38706 - 38710
Produktbeschreibung	KLEENGUARD [®] G20 Nitril-Handschuhe - 24 cm, beidhändig tragbar / Blau
Produktdatenblatt	06.04.2017
Status	Im Verkauf



Verpackungsinhalt

Verpackungsinhalt	10 Spenderboxen x 90 Handschuhe = 900 Handschuhe
Verpackungsmaterial Außenverpackung	Papier
Zolltarifnummer	40151900

Verpackungsdetails

Art.-Nr. / Größe	ITF Code	EAN Barcode	Abmessungen Verpackungseinheit (LxBxH) (cm)	Netto-/Bruttogewicht (kg)	Palettentyp	Palettengröße (LxBxH in m)	VE pro Palette	Inner Gross Weight (Kg)
38706-XS	05027375047602	100360003878	41.7 x 27.5 x 26.2	7.65/8.79	E5	1.20 x 0.80 x 1.20	6 x 4 =24	
38707-S	10036000387077	036000387070	41.7 x 27.5 x 26.2	7.65/8.89	E5	1.20 x 0.80 x 1.20	6 x 4 =24	
38708-M	10036000387084	036000387087	41.7 x 27.5 x 26.2	7.54/8.68	E5	1.20 x 0.80 x 1.20	6 x 4 =24	
38709-L	10036000387091	036000387094	41.2 x 27.6 x 25.6	8.76/9.9	E5	1.20 x 0.80 x 1.17	6 x 4 =24	
38710-XL	10036000387107	036000387100	41.7 x 27.5 x 26.2	8.244/9.38	E5	1.20 x 0.80 x 1.20	6 x 4 =24	

Produktbeschreibung

KLEENGUARD[®] G20 Blaue Nitril-Handschuhe + sind geeignet für unterschiedliche Anwendungen. Sie bieten Schutz gegen Chemikalienspritzer.

Entsprechen der PSA-Klassifizierung Kat. 3, zum Schutz gegen Chemikalienspritzer in vielen unterschiedlichen Segmenten wie Luftfahrt, Automotive, Metallbe- und -verarbeitung, Transportwesen, Baugewerbe, Chemie etc. Diese Handschuhe sind vielseitig einsetzbar und geeignet für unterschiedlichste Anwendungen bei Chemikaliengebrauch, leichten Montagearbeiten sowie Lackier- und Spritzarbeiten.

Puderfreie, latexfreie, beidhändig tragbare Handschuhe, 0,12 mm stark, 1.5 AQL, Manschette mit Rollrand zur zusätzlichen Festigkeit und leichtes Anziehen, geschmeidige Nitrilzusammensetzung für ausgezeichnetes Tastempfinden und maximalen Komfort, in den Größen XS bis XL; sie gewährleisten optimalen Schutz bei Chemikalienspritzern, sehr guten Tragekomfort, vielseitige Einsatzmöglichkeiten, einfaches An- sowie Ausziehen.

Produktdatenblatt KLEENGUARD* G20 Nitril-Handschuhe - 24 cm, beidhändig tragbar / Blau

Features and Benefits

Features	Benefits
0,12 mm stark	Hervorragender Schutz gegen Chemikalienspritzer
Frei von Naturlatexproteinen	Kein Risiko allergischer Typ-1-Reaktionen
Glatte Nitrilbeschichtung	Hervorragendes Tastempfinden und Beweglichkeit
Manschette mit Rollrand	Für zusätzliche Festigkeit und leichteres Anziehen
Niedriger AQL-Wert von 1,5	Kontrollierter Produktionsprozess mit Qualitätsgarantie

Product Configuration

steril	Nein	latexfrei	Ja
Hauptschutzklasse	CE Komplex	Anwendung	Industrie
Stulpenlänge (cm)	24	beidhändig tragbar	Ja
gepudert	Nein	Material	Nitril
Beschichtet	Nein	Velourisierung	Nein
Beschichtung	Nein	Farbe	Blau
AQL	1.5	Stulpenart	Rollrand
Länge	240 mm	Stärke / Dicke	0.12 mm

Produktdatenblatt KLEENGUARD* G20 Nitril-Handschuhe - 24 cm, beidhändig tragbar / Blau

Internationale Standards und Zertifizierungen

Konzept / Plattform

Safer Workplace

Wir wissen, dass die Sicherheit Ihrer Mitarbeiter Ihre Top-Priorität ist. Sie können sich auf unsere Sicherheitslösungen verlassen.



Productive Workplace

Der Erfolg unseres Unternehmens ist abhängig von der Effektivität unserer Arbeit. Unsere Lösungen helfen Ihnen Ihre Produktivität zu steigern.



Technische Daten

EN 374-2: 2003 Low Chemical Protection

Schutz gegen geringfügig aggressive Chemikalien – gemäß den Anforderungen unter Punkt 5.2.1. und 5.3.2. von EN 374-1:2003



EN 374-2: 2003 Microorganisms Protection

Diese europäische Norm spezifiziert das Prüfverfahren für die Bestimmung des Widerstandes gegen Penetration von Schutzhandschuhen gegen gefährliche Chemikalien und Mikroorganismen.



CE Mark

Einfach – KAT I, Mittel – KAT II oder Komplex – KAT III



Zertifizierungen

ISO 14001

ISO 14001 Die Norm definiert die Anforderungen an ein Umweltmanagementsystem und bestätigt die globale Bedeutung für Organisationen, dies in ökologisch nachhaltiger Weise zu betreiben.



ISO 14001:2004

ISO 9001

Die Norm definiert die Anforderungen an ein Qualitätsmanagementsystem. Sie gilt weltweit als Standard um Sicherheit bei Qualitätsanforderungen zu gewährleisten und die Kundenzufriedenheit in Lieferanten-Kunden-Beziehungen zu verbessern.



ISO 9001:2008

Verpackungsdetails

Verpackungseinheit	VE	Bruttogewicht (kg)	10.32
Abmessungen Verpackungseinheit (LxBxH) (cm)	41.7 x 27.5 x 26.2	Verpackungsmaterial Unterverpackung	Papier

Produktdatenblatt KLEENGUARD* G20 Nitril-Handschuhe - 24 cm, beidhändig tragbar / Blau

Instructions

Das Piktogramm des aufgeschlagenen Buchs weist darauf hin, dass der Benutzer die BENUTZERHINWEISE lesen und verstehen muss, bevor er die Schutzkleidung einsetzt.



Vor Hitze und radioaktiver Strahlung schützen.



Trocken lagern. An einem kühlen, trockenen Ort lagern.



Nur für den einmaligen Gebrauch.



Allgemeine Informationen

Bitte beachten Sie, dass es in der Verantwortung des Arbeitgebers liegt, den Gefährdungsgrad eines Arbeitseinsatzes zu definieren und eine korrekte Bedarfsermittlung für Persönliche Schutzausrüstung vorzunehmen. Als Hersteller der hier beschriebenen Persönlichen Schutzausrüstung übernimmt KIMBERLY-CLARK PROFESSIONAL* keinerlei Haftung für den Einsatz ungeeigneter Qualitäten oder für einen Missbrauch. Alle enthaltenen Informationen sind zum Zeitpunkt der Druckfreigabe korrekt. Da die gesetzlichen Regelungen und Vorschriften zur Persönlichen Schutzausrüstung (PSA) jedoch kontinuierlich angepasst werden, können sie sich auch während der Nutzungszeit ändern. Folglich können sich auch die Spezifikationen für diese Produkte ändern. Sollten Sie Fragen zu den Produkten oder zur Eignung für einen spezifischen Arbeitseinsatz haben, setzen Sie sich bitte mit unserem INFOFAX-Service in Verbindung. Benutzte PSA muss immer auf sichere und angemessene Weise und in Übereinstimmung mit den geltenden europäischen, nationalen und regionalen Bestimmungen und Vorschriften zum Umweltschutz entsorgt werden.

Infobox Details

infofax@kcc.com

Internetseiten

www.kcprofessional.de

Lagerbedingungen

Trocken lagern. In kühler, trockener Umgebung lagern. Vor direktem Sonnenlicht, starkem Kunstlicht, Strahlungs- und Ozonquellen schützen.

Haltbarkeitsdauer

Dieses Produkt ist nach Fertigung fünf Jahre haltbar.

Telefonnummer Customer Service

Für weitere Information kontaktieren Sie bitte den Kundendienst während der üblichen Bürozeiten
069 50985269

Ursprungsland

Malaysia