

KUNDEN-DATENBLATT		Status: Autorisiert
CDS-Nr.: 97270		Datum: 06/07/2011
Produkt: JACKSON SAFETY* G40 Latexbeschichtete Handschuhe		Ersetzt: NEU
Vertrieb in folgender Region: Alle europäischen Länder		

u

ENDPRODUKT	
Eigenschaft	Typische Werte
Abriebfestigkeit	1 – 4
Schnittfestigkeit	1 – 5
Reißfestigkeit	1 – 4
Stichfestigkeit	1 – 4
Handschuhform	Handspezifisch
Verwendete Materialien	Nahtlos gestricktes Polyester mit latexbeschichteter Handfläche mit Crinkle-Finish
Erhältliche Größen/Art.-Nr.	97270 - Größe 7 97271 - Größe 8 97272 - Größe 9 97273 - Größe 10 97274 - Größe 11
Länge	Nach Größe farbcodierte Stulpen 160 – 240 mm
Farbe	Schwarz und Grau

PALETTIERUNG				
Verkaufsreinheit: 5 Beutel à 12 Paare pro Karton	Nettogewicht/Karton	5.500	kg	
Kartonabmessungen L x B x H: 49,05 x 26,3 x 18,4 cm	Max. Gewicht/Karton	6.300	kg	
Verpackungsart: Wellkarton	Spendercodes: Nicht verfügbar			
Palettentyp	Euro	0,5 Euro	GKN	0,5 GKN
Anzahl Kartons/Rollen pro Palette	Nicht verfügbar	36	Nicht verfügbar	Nicht verfügbar
Anzahl Kartons pro Lage	Nicht verfügbar	6	Nicht verfügbar	Nicht verfügbar
Anzahl Lagen pro Palette	Nicht verfügbar	6	Nicht verfügbar	Nicht verfügbar

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN				
Benutzeranwendungen				
Vielseitiger, kosteneffizienter Universalhandschuh mit hervorragender Griffigkeit und hoher Atmungsfähigkeit. Geeignet für allgemeine Anwendungen im industriellen Bereich: Von Kfz-Gewerbe, Kunststoff- und Fertigteilerstellung bis Logistik-, Transport- und Lagerbereich.				
Eigenschaften	Vorteile			
• Hervorragender Trockengriff	– Steigert die Produktivität. – Guter Griff bei leicht öligen Anwendungen (besserer Schutz) – Verringert die Wahrscheinlichkeit, dass Material bei der Handhabung fallen gelassen wird.			
• Hergestellt unter Minimierung der Latex-Proteinkonzentrationen	– Verbessert die Einhaltung von Sicherheitsnormen.			
• EU-Einstufung von 4 bei der Reißfestigkeit	– Erhöhte Haltbarkeit – Wichtigste Messung auf EU-Ebene			
• EN 407 X2XXXX	– Kontakthitze 250 °C für >15 Sek.			
Weitere Normen oder Standards	Ja	Nein	EN 388 mechanische Risiken	

KUNDEN-DATENBLATT

Status:	Autorisiert
Datum:	06/07/2011
Ersetzt:	NEU

CDS-Nr.: **97270**
Produkt: **JACKSON SAFETY* G40 Latexbeschichtete Handschuhe**

Vertrieb in folgender Region: **Alle europäischen Länder**

HINWEIS

Diese Angaben wurden anhand von Proben erstellt, die als typisch für das Standardprodukt angenommen wurden. Die Angaben dienen nur zu Informationszwecken. Weitere Informationen erhalten Sie gerne auf Anfrage.

VERTRAULICHKEITSERKLÄRUNG

Diese Spezifikationen und die vertraulichen Informationen in diesem Datenblatt sind Eigentum von Kimberly-Clark. Kopien dieses Dokuments sind das Eigentum von Kimberly-Clark und sind nur bei unbedingtem Bedarf anzufertigen. Kopien gelten ebenso wie die Originale als Betriebsgeheimnis.