Produktdatenblatt / Product Data Sheet



medical industry

3Produkt / Product

Karl-Arnold-Str. 5 🗖 47877 Willich / Germany

intended use by qualified persons

!! product contains natural rubber latex

which may cause allergic reactions!

at his own risk!

the user is expected, to prove the

suitability of product for intended use

Latex gloves - grip plus -

Ma	->premium<	>premium<	
	Einmal-Produkt -unsteril - puderfrei - beidhändig tragbar - mit Rollrand - gute Griffsicherheit	disposable product - non sterile - powder free - ambidextrous - with beaded cuff - good grip	
Verwendung Purpose	Untersuchungs-, Pflege-, Labor- und Hygiene- und Industriebereiche	Examination-, care-, laboratory-, hygienic-, and industry - sectors	
	Handschutz für Tätigkeiten mit nicht gefährlichen, scharfkantigen oder sehr aggressiven Stoffen	Hand protection for duties with non hazardous, sharp or very aggressive substances	
EN Spezifikation / EN specification	CE gemäß MPG – Richtlinie 93/42 EWG – Klasse 1 Produkt EN455-1/2/3, AQL 1.5	CE acc. to MPA – Directive ECC93/42 – Class 1 Product EN455-1/2, AQL 1.5	
	Unbedenklichkeitserklärung für den Kontakt mit Lebensmitteln	Declaration of conformity for contact with food stuff	
Mitgeltende Qualitätsnormen Applied standards	ISO EN9001:2008 / EN13485:2003	ISO EN9001:2008 / EN13485:2003	
Gebrauchshinweise / Risiko	bei sachgemäßer Anwendung durch	harmless, if used properly for	

qualifizierte Personen unbedenklich

!! Produkt enthält Naturlatex das allergi-

sche Reaktionen verursachen kann! der Anwender ist gehalten, die Arti-

keleignung für die vorgesehenen

Zwecke in eigener Verantwortung zu

Latex Handschuhe - grip plus

Material / material:	hochwertiges Naturlatex chloriert und au- ßenseitig polymer- beschichtet	high quality natural latex chlorinated and outside polymer coated		
Materialbeschaffenheit Material characteristics	thiuramfrei, silikonfrei	free of thiurames, silicon free		
Protein / extractable Proteine	< 50 μg/g (RR1M modified Lowry microassay)	< 50 μg/g (RR1M modified Lowry microassay)		
Oberfläche / surface (teilweise/partly)	micro angeraute Oberfläche	micro textured surface		
Reißfestigkeit / tensile strength (min)	> 9 N > 6 N nach Alterung	> 9 N > 6 N after aging		
Bruchdehnung / elongation	>650%, >600% nach Alterung	>650%, >600% after aging		
Verpackungseinheit (VPE) Packing unit (PU)	100 St. / Spenderbox	100 pcs. / dispenser box		

Den Zahlenangaben liegen die üblichen Toleranzen zugrunde / figures are subject to usual tolerances

prüfen!

Die Angaben stützen sich auf den aktuellen Stand unserer Kenntnisse. Sie sind keine garantierte Zusicherung von Produkteigenschaften und begründen kein vertragliches Rechtsverständnis. / All information to the best of our current knowledge. They do not guarantee a warranted quality and are no foundation for a contractual relationship.

Eingabefehler und Irrtümer vorbehalten. / Errors excepted.

Gebrauchshinweise / Risiko

CAUTION: Allergy information

Einschränkung der Verwendung

Directions for use / Risk ACHTUNG: Allergiehinweis

Restrictions of use

® care&serve logos are a registered trade mark of:WIROS – Wilfried Rosbach GmbH - Germany

Version: 1 Datum/Date: 26.05.2011 Seite /Page 1 von 2

Produktdatenblatt / Product Data Sheet





Karl-Arnold-Str. 5 ■ 47877 Willich / Germany

Produkthaltbarkeit/best use	bei richtiger Lagerung ca. 36 Monate	up to 36 months if stored properly
Kennzeichung VPE / Marking PU	mögliche Hinweise auf VPE beachten individuelle Lot Nr. zwecks Rückverfolgbarkeit	consider possible remarks on PU individual lot no. for tracing
Lagerung / storage	kühl und trocken lagern, nicht den Ein- flüssen von starker Wärme, Licht oder Wasser aussetzen	store in cool and dry place, located away from strong sources of heat, light or water
1 Karton / 1 shipping carton	10 VPE = 1.000 St.	10 PU = 1.000 pcs.

Varianten Variants	S	М	L	XL	
Weite/width (+/-5mm)	85mm	95 mm	105 mm	115 mm	
Länge/length (+/-5mm)	245 mm	245 mm	245 mm	245 mm	
	REF 40351401	REF 40351402	REF 40351403	REF 40351404	