KCL - Professioneller Handschutz für Europa



Artikel-Bezeichnung:

Camatril® Velours

Artikel-Nr.:

732



Technische Daten								
Farbe:	grün	Material	Nitril	Länge:	400 mm ± 10			
Schichtstärke	0.4 ± 0.05	Ausfüh-	lange Stulpe, gerauht, velou-					
(mm):		rung	risiert					
Verpackungse	inheit: 100 Pa	Größe:	07 08 09 10 11					
	mit Gel	Groise.	01 00 09 10 11					

Physikalische Messdaten					
Mechanischer Schutz: KAT II gemäß EN 388					
Abriebfestigkeit	:	2		Kälteflexibilität	mittel (max. ca20°C)
Schnittfestigkeit	:	1		Temperaturbeständigkeit	gut (max. ca. 130°C)
Weiterreißfestigkeit	:	0		Ozonbeständigkeit	gering
Stichfestigkeit	:	1		Beständigkeit gegen	gut – sehr gut
Fingerbeweglichkeit (gemäß EN420)	:	5		Sonnenlicht	
Chemische Risiken: KAT III gemäß EN 374		Weitere Zulassungen:	♥ 57"		
Penetration Level 3 = AQL 0,65				EN374 Bakteriologische Kontamination	
Permeation Level = siehe Prüfberichte)	Lebensmitteltauglich durch RAL-Zulassung	

Beschreibung

Camatril® Velours, das bewährte KCL Produkt von sehr hohem Qualitätsniveau aus hochwertigem Nitril mit vielseitiger Verwendbarkeit. Die große Bandbreite chemischer Beständigkeit eröffnet diesem Chemikalienschutzhandschuh ein weites Einsatzfeld. Beachtenswert gute Abrieb-, Durchstichund Schnittfestigkeit erlaubt Arbeiten mit kantigen Materialien. Gute Flexibilität, anatomische Form und beste Passgenauigkeit gewähren gutes Tastgefühl. Die Baumwollvelourisierung sorgt zusätzlich für besten Tragekomfort.

Einsatzgebiete		
- Automobil- und Zulieferin-	- Landwirtschaft und Lebens-	- Beim Umgang mit aggressiven
dustrie	mittelindustrie	Medien, Fetten, Ölen, Emulsionen,
- Petrochemie, Druckereien	- Lackierereien, Laboratorien	etc.

Kächele-Cama Latex GmbH Am Kreuzacker 9 D-36124 Eichenzell	Tel: +49 (0) 66 59 87 300 Fax: +49 (0) 66 59 87 155	Version : 02/07	Die CE Markierung des Handschuhs bestätigt dass der Handschuh mit den Bestimmungen der Richtlinie 89/686/EWG übereinstimmt.
---	--	-----------------	---

EG-Konformitätserklärung

Der Hersteller

Kächele-Cama Latex GmbH (KCL)

Industriepark Rhön Postfach 1107 36120 Eichenzell Deutschland

erklärt hiermit, dass die nachstehend beschriebene PSA

Art. Nr.

732

Camatril Velours

übereinstimmt mit den Bestimmungen der Richtlinie 89/686/EWG und übereinstimmt mit den harmonisierten Normen EN 420 und EN 374 und identisch ist mit der PSA, die Gegenstand der am

23.11.2004 durch BIA Berufsgenossenschaftliches Institut für Arbeitsschutz in 53757 Sankt Augustin

ausgestellten **EG-Baumusterprüfbescheinigung Nr. 951033** war und dem Verfahren nach Artikel 11 B der Richtlinie 89/686/EWG, unter Kontrolle der gemeldeten Stelle:

BIA Berufsgenossenschaftliches Institut für Arbeitsschutz in 53757 Sankt Augustin

unterliegt.

Zertifikats-Nr. 0413003 vom 10.03.2004

Eichenzell, den 13. Januar 2005

Volker Laitsch Geschäftsführer Prüf- und Zertifizierungsstelle im BG-PRÜFZERT

Europäisch notifizierte Stelle Kenn-Nummer 0121



Berufsgenossenschaftliches Institut für Arbeitsschutz

Hauptverband der gewerblichen Berufsgenossenschaften

EG-Baumusterprüfbescheinigung

951033

Bescheinigungs-Nummer

Name und Anschrift des Bescheinigungsinhabers: Kächele-Cama Latex GmbH Am Kreuzacker 9

(Auftraggeber)

36124 Eichenzell

Name und Anschrift des

Kächele-Cama Latex GmbH

Am Kreuzacker 9 36124 Eichenzell

Herstellers:

Zeichen des Auftraggebers:

Zeichen der Prüf- und Zertifizierungsstelle:

Ausstellungsdatum:

FEL-Hü-cw

681.62 PP/Rö/HD

23.11.2004

Produktbezeichnung:

Schutzhandschuhe gegen chemische Risiken nach DIN EN 374

Typ:

Camatril Velours, Artikel 730 und Artikel 732

Bestimmungsgemäße

Verwendung:

Chemikalienschutzhandschuh / Prüfsubstanzen Permeation:

Schwefelsäure 96 % (Leistungsstufe 2), n-Heptan (Leistungsstufe 6),

Methanol (Leistungsstufe 2)

Prüfgrundlage:

DIN EN 374: 2003 in Verbindung mit EG-Richtlinie 89/686/EWG

Zugehöriger Prüfbericht:

Prüfmitteilung 9309621/2150 vom 07.12.1993 - BIA, Sankt Augustin Prüfmitteilung 9408043/2150 vom 09.01.1995 - BIA, Sankt Augustin Prüfbericht 2000 22332/2150 vom 28.09.2000 - BIA, Sankt Augustin Prüfbericht 2004 23387/2150 vom 23.11.2004 - BIA, Sankt Augustin

Bemerkungen:

Diese Bescheinigung gilt im Zusammenhang mit dem Bericht zur EG-Baumusterprüfung

Nr. 2004 23387 vom 23.11.2004 – BIA, Sankt Augustin.

Diese Bescheinigung ersetzt die Bescheinigung mit gleicher Nummer vom 16.03.1995.

Das geprüfte Baumuster entspricht den einschlägigen Bestimmungen der Richtlinie 89/686/EWG (Persönliche Schutzausrüstungen), geändert durch die Richtlinien 93/68/EWG, 93/95/EWG und 96/58/EG.

Weitere Bedingungen regelt die Prüf- und Zertifizierungsordnung vom April 2004.

der Zertifizierungsstelle

(Prof. Dr. rer. nat. Dietmar Reinert)

Fachzertifiziere

Dr. Peter Paszkiewicz

PZB01D 05.04

Postadresse:

53754 Sankt Augustin

Hausadresse: Alte Heerstraße 111 53757 Sankt Augustin Telefon: 0 22 41/2 31-02 Telefax: 0 22 41/2 31-22 34