		Technisches Datenblatt
--	--	------------------------

<b>Peha-soft® nitrile</b> <b>puderfrei, latexfrei (Nitril)</b> <b>unsteril</b>		Spez.-Nr.:	D 8.0004
		Abteilung:	CMO-DOE
		Datum:	29.06.2015

### 1. Allgemeine Produktbeschreibung

- puderfreier Untersuchungs- und Schutzhandschuh unsteril, für den einmaligen Gebrauch, aus latexfreiem Nitrilkautschuk; blau
- als Medizinprodukt Klasse I und Persönliche Schutzausrüstung Kategorie III qualifiziert
- texturierte Fingerkuppen für exzellentes Tastgefühl und Griffsicherheit
- hervorragende Passform und ausgezeichneter Tragekomfort
- hochelastisch, besonders reißfest und sicher
- frei von Latex-Allergierisiko Typ I (Proteine)
- links und rechts zu tragen
- zugelassen für den Kontakt mit Lebensmitteln

Peha-soft® nitrile puderfrei tragen das CE – Zeichen nach der EU – Richtlinie 93/42 EWG über Medizinprodukte und das CE – Zeichen nach der EU – Richtlinie 89/686/EWG über Persönliche Schutzausrüstung. Das Produkt ist als Medizinprodukt der Klasse I und als Persönliche Schutzausrüstung Kategorie III eingestuft.

Für Peha-soft® nitrile puderfrei wurde ein Konformitätsbewertungsverfahren durchgeführt, welches zeigt, dass Peha-soft® nitrile puderfrei alle anwendbaren Anforderungen der o. g. Richtlinie erfüllt. Die Sicherheit und Leistungsfähigkeit von Peha-soft® nitrile puderfrei ist daher bei Anwendung im Rahmen der Zweckbestimmung gewährleistet.

### 2. Anwendung

Für Untersuchungen und sonstige Arbeiten im medizinischen Umfeld, bei denen ein ausgezeichneter Tragekomfort und gutes Tastempfinden erforderlich ist, insbesondere geeignet für Personen, die für Latexprotein-Allergie (Allergie Typ I) disponiert sind. Ebenfalls als persönliche Schutzausrüstung qualifiziert und damit geeignet für den Einsatz in Labors und bei Reinigungsarbeiten im Umgang mit Chemikalien und Desinfektionsmitteln. Zusätzlich auch für den Einsatz in Küchen empfohlen, da lebensmitteltauglich.

### 3. Aufmachung (Verpackung)

- unsteril
- einzeln aus Dispenser zu entnehmen
- Verpackungsmaterialien: latexfrei
- Farbkodierung der Verpackung: lila
- Transportkartonmaße: 35,9 cm x 22,5 cm x 23,0 cm (L x B x H)
- Dispensermaße: 22,0 cm x 11,0 cm x 6,8 cm (L x B x H)



Peha-soft® nitrile  
puderfrei, latexfrei (Nitril)  
unsteril

Spez.-Nr.:	D 8.0004
Abteilung:	CMO-DOE
Datum:	29.06.2015

Größe	Artikel-Nr.	Dispenser-Inhalt	Transportkarton
XS (5 – 6)	942 189/2	100 Stück	10
S (6 – 7)	942 190/2	100 Stück	10
M (7 – 8)	942 191/2	100 Stück	10
L (8 – 9)	942 192/2	100 Stück	10
XL (9 – 10)	942 193/2	90 Stück	10

#### 4. Produkteigenschaften

##### Materialzusammensetzung:

- Grundmaterial: synthetischer Nitrilkautschuk mit polymerer Beschichtung
- Akzeleratoren: Carbamattyp  
frei von Thiuramen und Mercaptobenzothiazolen
- Alterungsschutz: phenolisches Antioxidant

→ Bei Bedarf unterstützt HARTMANN selbstverständlich mit weiteren Details.

##### Produktdesign:


- Farbe: blau
- Oberflächenstruktur: texturierte Fingerspitzen
- Gripstärke: gering
- Innenbeschichtung: chloriert
- Außenbeschichtung: polymer
- Form: links und rechts tragbar
- Rollrand: vorhanden
- Gesamtlänge und Gesamtbreite (entsprechend EN 455-2):

Größe	XS	S	M	L	XL
Länge: mm (min.)	240	240	240	240	240
Breite: mm	≤ 80	86 ± 5	98 ± 5	107 ± 5	115 ± 5

- Wandstärke (durchschnittliche Werte):

Stulpe	Mittelhandbereich	Fingerkuppe
0,07 mm	0,09mm	0,12 mm



		Technisches Datenblatt
--	--	------------------------

Peha-soft® nitrile puderfrei, latexfrei (Nitril) unsteril		Spez.-Nr.:	D 8.0004
		Abteilung:	CMO-DOE
		Datum:	29.06.2015

7. Verpackung

Peha-soft® nitrile puderfrei in Spenderkartons abgepackt; diese werden in Transportkarton nach DIN verpackt; mit Klebestreifen verschlossen; Verpackung auf Europalette.

Datum: 29.06.2015

PAUL HARTMANN AG  
CMO-Development OTM & Exam. Gloves (CMO-DOE)  
CMO-Development Packaging Medical Supply (CMO-DPM)

i. A.



Dr. Siegfried Kumpf