

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

<b>Peha-soft® puderfrei, Latex unsteril</b>		Spez.-Nr.:	D 9.5203
		Abteilung:	CMO-DOE
		Datum:	01.09.2015

1. Allgemeine Produktbeschreibung

- Doppelt chloriniert, puderfreier Untersuchungshandschuh, unsteril, für den einmaligen Gebrauch, aus dünnem und besonders weichem Latex
- Medizinprodukt Klasse I
- zertifiziert für den Kontakt mit Lebensmitteln
- texturierte Fingerkuppen für feines Tastgefühl und sicheren Griff
- hervorragende Anziehbarkeit, Passform und ausgezeichnetes Tastempfinden
- links und rechts zu tragen

---

Peha-soft® powderfree tragen das CE – Zeichen nach der EU – Richtlinie 93/42 EWG über Medizinprodukte. Das Produkt ist als Medizinprodukt der Klasse I eingestuft. Für Peha-soft® powderfree wurde ein Konformitätsbewertungsverfahren durchgeführt, welches zeigt, dass Peha-soft® powderfree alle anwendbaren Anforderungen der o. g. Richtlinie erfüllt. Die Sicherheit und Leistungsfähigkeit von Peha-soft® powderfree ist daher bei Anwendung im Rahmen der Zweckbestimmung gewährleistet.

2. Anwendung

Für Untersuchungen und sonstige Arbeiten im medizinischen Umfeld, bei denen ein hoher Tragekomfort und ausgezeichnetes Tastempfinden erforderlich ist. Auch geeignet für den Einsatz in Küchen.

3. Aufmachung (Verpackung)

- unsteril
  - einzeln aus Dispenser zu entnehmen
  - Verpackungsmaterialien: latexfrei
  - Farbkodierung der Verpackung: hellblau
- Transportkartonmaße: 38,9 cm x 24,9 cm x 26,6 cm (L x B x H)
  - Dispensermaße: 24,0 cm x 12,5 cm x 7,5 cm (L x B x H)

Größe	Artikel-Nr.	Dispenser-Inhalt	Transportkarton
XS	942 159/5	100 Stück	10
S	942 160/5	100 Stück	10
M	942 161/5	100 Stück	10
L	942 162/5	100 Stück	10
XL	942 163/5	100 Stück	10

<b>Peha-soft®</b> puderfrei, Latex unsteril		Spez.-Nr.: D 9.5203
		Abteilung: CMO-DOE
		Datum: 01.09.2015

#### 4. Produkteigenschaften

<b>Materialzusammensetzung:</b>
---------------------------------

- Grundmaterial: modifizierter Naturkautschuk (aus Naturlatex gewonnen)
- Akzeleratoren: Carbamattyp  
frei von Thiuramen und Mercaptobenzothiazolen
- Alterungsschutz: phenolisches Antioxidant

→ Bei Bedarf unterstützt HARTMANN selbstverständlich mit weiteren Details.

<b>Produktdesign:</b>
-----------------------

- Farbe: gelb
- Oberflächenstruktur: texturierte Fingerspitzen
- Gripstärke: gering
- Innenbeschichtung: chloriniert
- Außenbeschichtung: chloriniert
- 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	80 ± 10	95 ± 10	110 ± 10	≥ 110

- Wandstärke (durchschnittliche Werte):

Stulpe	Mittelhandbereich	Fingerkuppe
0,10 mm	0,15 mm	0,19 mm



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

Peha-soft® puderfrei, Latex unsteril		Spez.-Nr.:	D 9.5203
		Abteilung:	CMO-DOE
		Datum:	01.09.2015

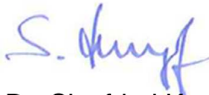
## 7. Verpackung

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

Datum: 01.09.2015

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

i. A.



Dr. Siegfried Kumpf