

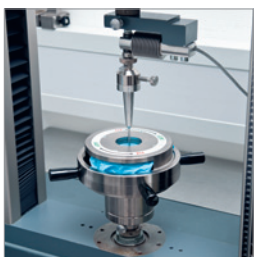
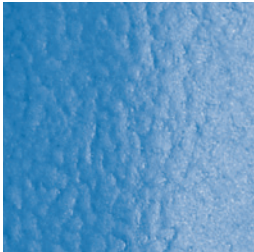


helps healing.

Kwaliteit zonder latex – kwaliteit zonder compromissen.
Peha-soft® nitrile. Latexvrije onderzoeks- en
beschermende handschoenen van HARTMANN.

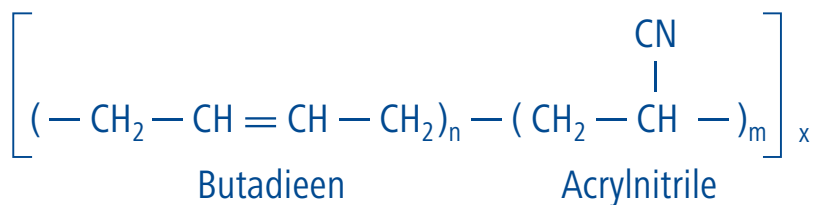


Compromisloos duurzaam: nitril – beter dan latex, want latexvrij.



De bescherming van de gebruiker staat bij het gebruik van onderzoekshandschoenen steeds vaker centraal. In de gezondheidszorg vormen met name latexallergieën een groeiend probleem. Voor ziekenhuizen, laboratoria en zorgverleners wordt het dan ook des te belangrijker deze uitdaging proactief aan te gaan en in toenemende mate alternatieve onderzoeks- en beschermende handschoenen te gebruiken, zonder concessies te doen aan draagcomfort, veiligheid en prijs.

HARTMANN richt zich daarom op nitrilerubber, een synthetisch materiaal met alle voordelen van latex maar zonder allergene werking zoals bij natuurlatex. Nitrile is in tegenstelling tot vinyl, een ander alternatief, bijzonder duurzaam en bestand tegen bv. olie, vetten, chemicaliën, virussen en sterke mechanische belastingen.



Nitrile (en daarmee ook Peha-soft nitrile) is dankzij de vele toepassingsmogelijkheden de eerste keuze voor de toekomst.

Compromisloos praktisch: Peha-soft® nitrile fino.

De **dagelijkse handschoen** voor verpleegkundigen, medische onderzoeken en de keuken.



Compromisloos veelzijdig: Peha-soft® nitrile pf.

De **allrounder voor** veeleisende toepassingen in keuken, reiniging, laboratorium en uiterst besmettelijke omstandigheden.



Compromisloos veilig: Peha-soft® nitrile guard.

De **specialist** met lange kap voor bijzondere werkzaamheden in het laboratorium, op de centrale sterilisatieafdeling, bij endoscopie en bij de omgang met cytostatica en reinigingsmiddelen.



Peha-soft® nitrile fino.

Peha-soft® nitrile fino-onderzoekshandschoenen worden gemaakt van het nieuwe en verbeterde nitrilerubber. Ze zijn heel zacht, elastisch en daardoor zeer comfortabel. De hoogwaardige handschoenen zijn latex- en poedervrij en bieden patiënten en gebruikers betrouwbare bescherming, zowel tegen bacteriën en virussen als tegen door latex veroorzaakte allergieën. Ze beschikken bovendien over alle voordelen van handschoenen van natuurlatex en hebben een nog betere tastgevoeligheid.

De voordelen in één oogopslag:

- Beschermt de patiënt en gebruiker.
- Bescherming tegen pathogenen en virussen.
- Uitzonderlijk zacht en elastisch, want gemaakt van verbeterd nitrile met een polymere binnenlaag.
- Optimale tastgevoeligheid, hoog draagcomfort en optimale pasvorm.
- Ongevaarlijk voor levensmiddelen.
- Getest conform EN 455 en ASTM F1671.

Peha-soft® nitrile pf.

Peha-soft nitrile pf is geschikt voor gebruik in talrijke ziekenhuissituaties. De handschoen voldoet aan de norm EN 455 en is dan ook uitermate geschikt voor het veilig en hygiënisch onderzoeken van patiënten. Het materiaal van de handschoen biedt immers een hoge mate van bescherming tegen virussen en bacteriën - zelfs bij uiterst besmettelijke virussen (bevestigd door ASTM). Daarnaast kan Peha-soft nitrile pf in het laboratorium en voor het desinfecteren van oppervlakken worden gebruikt (voldoet aan EN 374). De handschoen is dan ook ideaal voor veelzijdig gebruik in ziekenhuizen - zelfs in de keuken (bevestigd door ISEGA en RAL).

De voordelen in één oogopslag:

- Gekwalificeerd als persoonlijk beschermingsmiddel en medisch hulpmiddel.
- Bestand tegen een groot aantal chemicaliën, zoals bv. cytostatica en desinfectiemiddelen.
- Bescherming tegen pathogenen en virussen.
- Optimale grip voor goede tastgevoeligheid, met polymere binnenlaag.
- Ongevaarlijk voor levensmiddelen.
- Getest conform DIN EN 455, EN 374 en ASTM F1671.

Peha-soft® nitrile guard.

De beschermingshandschoen Peha-soft nitrile guard wordt in de dagelijkse ziekenhuispraktijk gebruikt op die plekken waar de optimale bescherming van de gebruiker centraal staat (zie EN 374). De handschoen beschermt dankzij de lange kap optimaal tegen spetters, ongeacht of hij nu in het laboratorium, bij oppervlaktedesinfectie of bij de omgang met cytostatica wordt gebruikt. De Peha-soft nitrile guard biedt dus ideale bescherming bij veelzijdige toepassingen en taken in het ziekenhuis.

De voordelen in één oogopslag:







- Gekwalificeerd als persoonlijk beschermingsmiddel en medisch hulpmiddel.
- Ideale bescherming tegen spetters dankzij lange kap.
- Optimaal draagcomfort, vingertoppen met grip en polymere binnenlaag.
- Bestand tegen een groot aantal chemicaliën, zoals bv. cytostatica en desinfectiemiddelen.
- Ongevaarlijk voor levensmiddelen.
- Getest conform DIN EN 455, EN 374 en ASTM F1671.



Compromisloos voordelig: het nieuwe Peha-soft® nitrile-assortiment.

Latexvrije onderzoekshandschoenen worden in de dagelijkse praktijk van klinieken en verzorgers tot dusver alleen in uitzonderingsgevallen gebruikt. Het brede Peha-soft nitrile-assortiment brengt hier spoedig verandering in. De onderzoeks- en beschermende handschoenen in het assortiment zijn geschikt voor een groot aantal toepassingen in de zorg en het laboratorium. Ziekenhuizen profiteren onmiddellijk van deze stroomlijning van het assortiment, aangezien enerzijds de inkoopplanning wordt verbeterd en anderzijds het risico van langdurige uitval vanwege een latexallergie wordt beperkt.

Stap nu over. Profiteer van de voordelen.

Toepassingen	Peha-soft® vinyl pf	Peha-soft® satin pf	Peha-soft® pf	Peha-soft® nitrile fino	Peha-soft® nitrile pf	Peha-soft® nitrile guard
						
Patiëntenbehandeling/ algemene verpleging/ onderzoeken door de arts	•	•	•	•	•	(•)
Anesthesie		•	•	•	•	(•)
Patiëntenhygiëne, verband vervangen, omgang met besmet materiaal		•	•	•	•	(•)
Aanbrengen van maagsondes/ aanbrengen van venenkatheters/ bloedafname/ intraveneuze injecties		•	•	•	•	•
Gebruik in keukens: ongevaarlijk voor levensmiddelen		•	•	•	•	•
reiniging/ oppervlaktedesinfectie/ instrumentendesinfectie					•	•
omgang met cytostatica/chemicaliën (gebruik als persoonlijk beschermingsmiddel)					(•)	•

• = aanbevolen (•) = geschikt

We helpen u graag bij het opstellen van een individueel handschoenenplan voor uw praktijk of onderneming.

Compromisloos gekwalificeerd: medische onderzoeks- en beschermende handschoenen van HARTMANN.

Hoge kwaliteit dankzij richtlijnen en AQL-getest.

AQL – Acceptable Quality Level.

Peha-soft nitrile pf en Peha-soft nitrile guard zijn voorzien van de CE-markering overeenkomstig EU-richtlijn 93/42 EEG (medische hulpmiddelen) en de CE-markering overeenkomstig EU-richtlijn 89/686/EEG (persoonlijke beschermingsmiddelen). Om onze hoge kwaliteitsstandaard te waarborgen wordt een bepaald aantal handschoenen conform de norm EN 455 op AQL $\leq 1,5$ (Acceptable Quality Level) getest. De handschoenen van Hartmann voldoen ruimschoots aan de eisen van deze norm, dankzij onze hoge kwaliteitsstandaard, de hoge eisen die we stellen aan onze productielocaties en de voortdurende controles. Zo waarborgen we dat we uitsluitend producten zonder gebreken aan u leveren.

AQL 1,5



Materiaalonderzoek op perforatieweerstand

Hoge kwaliteit – door onafhankelijke instituten bevestigd.

ISEGA: Het ISEGA-instituut voert in opdracht van het bedrijfsleven tests uit op producten die met levensmiddelen in contact komen, waarbij wordt gekeken of deze producten veilig zijn voor gebruik. Dit instituut is er op basis van verschillende accreditaties toe bevoegd rapporten op te stellen en certificaten af te geven. Alle handschoenen uit het Peha-soft nitrile-assortiment zijn ongevaarlijk voor levensmiddelen en dragen het ISEGA-keurmerk "Glas en vork".



RAL (Duits instituut voor kwaliteitsborging en certificaten): dit testinstituut houdt zich bezig met het vastleggen, handhaven en bewaken van kwaliteitseisen. Het verleent het keurmerk "Mes en vork", dat voor een veeleisend kwaliteitsniveau staat en de veiligheid van kunststofproducten garandeert die met levensmiddelen in contact komen. Alle handschoenen uit het Peha-soft nitrile-assortiment dragen het RAL-keurmerk.



Gebruik in de keuken

Hoge kwaliteit door de normen EN 455 en EN 374 gewaarborgd.

EN 455

De norm EN 455: bepaalt o.a. de kwaliteit (AQL) en eigenschappen van medische handschoenen zoals afmetingen, scheurvastheid, eiwit- en poedergehalte en materiaalveroudering.



De norm EN 374: naleving van deze norm voor persoonlijke beschermingsmiddelen is voor medische hulpmiddelen weliswaar niet verplicht, maar wordt noodzakelijk wanneer de handschoenen ook voor het beschermen van de gebruiker (en niet alleen van de patiënt) worden aangetrokken, bv. bij contact met desinfectiemiddelen, chemicaliën uit het laboratorium of bij het prepareren, vervoeren of toedienen van cytostatica. Deze norm bepaalt niet alleen de prestatie-eisen en de weerstand tegen penetratie en permeatie van chemicaliën, maar verwijst ook naar verdere normen:

- **EN 420:** deze norm legt de voor alle beschermende handschoenen noodzakelijke testprocedures vast. Daarnaast definieert deze norm de algemene vereisten inzake ontwerp, uitvoering en beschermingsgraad (in-dringen van water), onschadelijkheid, comfort en doeltreffendheid die voor beschermende handschoenen gelden. De norm schrijft tevens voor hoe de fabrikant zijn product moet markeren en welke productinformatie hij dient te verstrekken.
- **EN 388:** deze norm is van toepassing op alle typen handschoenen die bescherming bieden tegen fysieke of mechanische gevaren als gevolg van schuren, snijden, perforeren en scheuren.



Dispenser met veiligheidsinstructie en beschermingsindex

ASTM F1671-07

ASTM (American Society for Testing and Materials): de Amerikaanse standaardisatieorganisatie ASTM F1671-07 verstrekt informatie over de weerstand van het materiaal tegen penetratie door pathogene, door bloed overgedragen elementen, bv. virussen. ASTM is geen Europese standaard, maar verschaft relevante informatie over de materiaalkwaliteit (bestandheid van producten tegen viruspenetratie).





helps healing.

PAUL HARTMANN BV
Postbus 26
6500 AA Nijmegen

Bezoek onze website:
www.paulhartmann.nl



Aanbiedingsvormen	Afmeting	Verpakkings-eenheid	Artikel-nummer	Verzend-eenheid
Peha-soft® nitrile fino	XS	doos á 100 stuks	942 195	10
	S	doos á 100 stuks	942 196	10
	M	doos á 100 stuks	942 197	10
	L	doos á 100 stuks	942 198	10
	XL	doos á 100 stuks	942 199	10
Peha-soft® nitrile pf	XS	doos á 100 stuks	942 189	10
	S	doos á 100 stuks	942 190	10
	M	doos á 100 stuks	942 191	10
	L	doos á 100 stuks	942 192	10
	XL	doos á 90 stuks	942 193	10
Peha-soft® nitrile guard	XS	doos á 100 stuks	942 200	10
	S	doos á 100 stuks	942 201	10
	M	doos á 100 stuks	942 202	10
	L	doos á 100 stuks	942 203	10
	XL	doos á 100 stuks	942 204	10