

Vinyl PF

Vinylhandschuh - transparent - puderfrei



- > Einmal-Untersuchungshandschuh
- > puderfrei
- > Rollrand
- > ca. 245 mm lang
- > besonders reißfest und sicher
- > rechts und links zu tragen
- > ohne gefährliche Weichmacher DEHP
- > Lebensmittel geeignet
- > hergestellt nach EN 455 1,2,3,4
- > AQL 1,5

- > Spenderbox à 100 Stück
- > Versandeinheit 1.000 Stück

Artikel-Nr.	74036	= XS
	74045	= S
	74055	= M
	74059	= L
	74063	= XL

> Vinyl PF ist sowohl für den Einsatz in der Medizin als auch im Lebensmittelbereich und der Industrie geeignet

Vinylhandschuh - blau - puderfrei

Vinyl blue PF

- > Spenderbox à 100 Stück
- > Versandeinheit 1.000 Stück

Artikel-Nr.	174466	= XS
	74467	= S
	74468	= M
	74469	= L
	74470	= XL

- > Einmal-Untersuchungshandschuh
- > puderfrei
- > Rollrand
- > ca. 245 mm lang
- > besonders reißfest und sicher
- > rechts und links zu tragen
- > ohne gefährliche Weichmacher DEHP
- > Lebensmittel geeignet
- > hergestellt nach EN 455 1,2,3,4
- > AQL 1,5



> Vinyl blue PF ist für den Einsatz in der Medizin als auch im Lebensmittelbereich und der Industrie geeignet

Soft PF

Latexhandschuh - hell-beige - puderfrei



- > Einmal-Untersuchungshandschuh
- > puderfrei
- > Rollrand
- > mikrogeraute Oberfläche
- > ca. 245 mm lang
- > besonders reißfest und sicher
- > rechts und links zu tragen
- > Lebensmittel geeignet
- > hergestellt nach EN 455 1,2,3,4
- > AQL 1,5

- > Spenderbox à 100 Stück
- > Versandeinheit 1.000 Stück

Artikel-Nr.	74005	= XS
	74015	= S
	74025	= M
	74035	= L
	74039	= XL

> Soft PF ist sowohl für den Einsatz in der Medizin als auch im Lebensmittelbereich und der Industrie geeignet

Latexhandschuh - hell-beige - puderfrei

Sensitiv PF

- > Spenderbox à 100 Stück
- > Versandeinheit 1.000 Stück

Artikel-Nr.	74155	= XS
	74165	= S
	74175	= M
	74185	= L
	74195	= XL

- > Einmal-Untersuchungshandschuh
- > puderfrei
- > Rollrand
- > mikrogeraute Oberfläche
- > ca. 245 mm lang
- > besonders reißfest und sicher
- > rechts und links zu tragen
- > Lebensmittel geeignet
- > hergestellt nach EN 455 1,2,3,4
- > AQL 1,5



> Sensitiv PF ist sowohl für den Einsatz in der Medizin als auch im Lebensmittelbereich und der Industrie geeignet

Black LX PF

Latexhandschuh - schwarz - puderfrei



- > Einmal-Untersuchungshandschuh
- > puderfrei
- > Rollrand
- > mikrogeraute Oberfläche
- > ca. 245 mm lang
- > besonders reißfest und sicher
- > rechts und links zu tragen
- > Lebensmittel geeignet
- > hergestellt nach EN 455 1,2,3,4
- > AQL 1,5

- > Spenderbox à 100 Stück
- > Versandeinheit 1.000 Stück

Artikel-Nr.	74005	= XS
	74015	= S
	74025	= M
	74035	= L
	74039	= XL

> Black LX PF ist sowohl für den Einsatz in der Medizin als auch im Lebensmittelbereich und der Industrie geeignet

Ideal für Tattoostudios

Solution PF

Nitrilandschuh - blau / weiss - puderfrei



- > Einmal-Untersuchungshandschuh
- > Latex und puderfrei
- > Mikrogeraute Fingerspitzen
- > ca. 240 mm lang
- > besonders reißfest und sicher
- > rechts und links zu tragen
- > kostengünstige Alternative zu Latex
- > Lebensmittel geeignet
- > hergestellt nach EN 455 1,2,3,4
EN 374 1,2,3, ASTM 6319, AQL 1,5

- > Spenderbox à 200 Stück
- > Versandeinheit 2.000 Stück

weiss	Artikel-Nr. 76155	= XS
	76156	= S
	76157	= M
	76158	= L
	76159	= XL
blau	Artikel-Nr. 76160	= XS
	76161	= S
	76162	= M
	76163	= L
	76164	= XL

> Solution PF ist sowohl für den Einsatz in der Medizin als auch im Lebensmittelbereich und der Industrie geeignet

Nitrilhandschuh - stretch-weiss / blau - puderfrei Nitril stretch PF

- > Spenderbox à 100 Stück
- > Versandeinheit 1.000 Stück

weiss	Artikel-Nr. 74212	= XS
	74213	= S
	74214	= M
	74215	= L
	74216	= XL
blau	Artikel-Nr. 76150	= XS
	76151	= S
	76152	= M
	76153	= L
	76154	= XL

- > Einmal-Untersuchungshandschuh
- > Latex und puderfrei mit Rollrand
- > Mikrogeraute Oberfläche
- > ca. 245 mm lang
- > besonders reißfest und sicher
- > rechts und links zu tragen
- > spezielle Nitrilmischung sehr elastisch
- > Lebensmittel geeignet
- > hergestellt nach EN 455 1,2,3,4
EN 374 1,2,3, AQL 1,5



> Nitril stretch PF ist für den Einsatz in der Medizin als auch im Lebensmittelbereich und der Industrie geeignet

Nitril PF

Nitrilhandschuh - weiss / blau - puderfrei



- > Einmal-Untersuchungshandschuh
- > aus Nitril mit Rollrand
- > Latex und puderfrei
- > Mikrogeraute Oberfläche
- > ca. 245 mm lang
- > besonders reißfest und sicher
- > rechts und links zu tragen
- > Lebensmittel geeignet
- > hergestellt nach EN 455 1,2,3,4
EN 374 1,2,3, CATIII, AQL 1,5

- > Spenderbox à 100 Stück
- > Versandeinheit 1.000 Stück

weiss	Artikel-Nr. 74206	= XS
	74211	= S
	74221	= M
	74231	= L
	74236	= XL
blau	Artikel-Nr. 74205	= XS
	74210	= S
	74220	= M
	74230	= L
	74235	= XL

> Nitril PF ist sowohl für den Einsatz in der Medizin als auch im Lebensmittelbereich und der Industrie geeignet

Nitrilhandschuh - blau - puderfrei

Nitril ST PF

- > **ca. 8 mil stark (entspricht der doppelten Stärke eines Standard-Nitrilhandschuh)**

- > Spenderbox à 50 Stück
- > Versandeinheit 500 Stück

Artikel-Nr.	74212	= XS
	74213	= S
	74214	= M
	74215	= L
	74216	= XL

- > Einmal-Untersuchungshandschuh
- > Latex und puderfrei mit Rollrand
- > Mikrogeraute Oberfläche
- > Schutz gegen Chemikalien
- > ca. 300 mm lang
- > rechts und links zu tragen
- > besonders reißfest und sicher
- > Lebensmittel geeignet
- > hergestellt nach EN 455 1,2,3,4
EN 374 1,2,3, CATIII, AQL 1,5



> Nitril ST PF ist geeignet für den Einsatz im Medizin-, Lebensmittel-, Reinigungs-, Veterinär-, Industriebereich

Vinyl PF

Vinylhandschuh - transparent / blau - puderfrei



- > Einmal-Untersuchungshandschuh
- > puderfrei mit Rollrand
- > ca. 245 mm lang
- > besonders reißfest und sicher
- > rechts und links zu tragen
- > ohne gefährliche Weichmacher DEHP
- > Lebensmittel geeignet
- > hergestellt nach EN 455 1,2,3,4
> AQL 1,5

- > Spenderbox à 100 Stück
- > Versandeinheit 1.000 Stück

transparent	Artikel-Nr. 74036	= XS
	74045	= S
	74055	= M
	74059	= L
	74063	= XL
blau	Artikel-Nr. 174466	= XS
	74467	= S
	74468	= M
	74469	= L
	74470	= XL

> Vinyl PF ist sowohl für den Einsatz in der Medizin als auch im Lebensmittelbereich und der Industrie geeignet