

WEGWERPHANDSCHOENEN

Kenmerken	POLY of (LD)PE	Vinyl	TPE	Latex	Nitril	Ultra soft nitril
Materiaal	Plastic	PVC	Thermoplastisch elastomeer	Natuurlijk rubber, bio afbreekbaar	Synthetisch rubber	Synthetisch rubber, zachter en dunner dan normaal nitril
Verkocht per	100 st.	100 st.	Niet in ons assortiment	100 st.	100 of 150 st.	150 st.
Prijs	€	€€	€	€€€	€€€€	€€€€€
Sterkte / Scheurvast	◆	◆	◆◆◆	◆◆◆	◆◆◆	◆◆◆
Draagcomfort	◆	◆◆◆	◆◆◆	◆◆◆	◆◆	◆◆
Pasvorm	Wijd	Strakker dan poly, wijder dan latex en nitril	Altijd goed (elastisch)	Altijd goed (elastisch)	Strak (adv. maat groter)	Strak (adv. maat groter)
Geschikt voor omgang met voedsel	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Geschikt voor voedselbereiding	✗	✗	✓	✓	✓	✓
Geschikt voor licht schoonmaakwerk	✗	✓	✓	✓	✓	✓
Geschikt voor vet & oliën	✗	✗	✓	✗	✓	✓
Geschikt voor chemicaliën	✗	✓	✗	✓	✓	✗
		Chemicaliën met een laag risico			Niet: ketonen, oxiderende zuren, stikstof	Niet: oplosmiddelen en ketonen
Alternatief voor latex	Nee	Nee	Ja	n.v.t.	Ja	Ja
Allergene werking	Nee	Nee	Nee	Ja	Nee	Nee
Allergische werking	Nee	Ja	Nee	Ja	Nee	Nee
Milieuvriendelijk (productie)	◆	◆	◆◆	◆◆◆	◆◆◆	◆◆◆
Gebruik	Voedingsindustrie (geschikt voor contact met voeding zoals broodjes beleggen), benzinepomp	Gezondheidszorg, voedingsindustrie (geschikt voor contact met levensmiddelen)	Gezondheidszorg, voedingsindustrie (geschikt voor contact met levensmiddelen)	Gezondheidszorg, voedingsindustrie (geschikt voor contact met voeding), schoonmaak, horeca	Gezondheidszorg, voedingsindustrie (geschikt voor contact met levensmiddelen)	Voedselbereiding, lichte schoonmaak, schoonheidsbehandeling, catering, alg. werkz. met laag risico

Algemene info:

Poeder of niet?

Gepoederde handschoenen zijn makkelijker aan te trekken, absorberen vocht/zweet en scheuren minder snel. Ongepoederde handschoenen zijn aan te raden bij contact met voedsel omdat er dan geen poeder in het eten kan komen. Ongepoederde handschoenen zijn meestal duurder dan gepoederde handschoenen. Dit komt omdat wegwerphandschoenen standaard worden geproduceerd met poeder en er dus extra handelingen moeten worden gedaan om het poeder te verwijderen.

Kleuren

Latex, vinyl en nitril handschoenen zijn verkrijgbaar in verschillende kleuren. Wit en blauw worden het meest gebruikt. Blauwe handschoenen zijn vooral van belang in de voedingsindustrie vanwege de HACCP-richtlijnen. De blauwe kleur zorgt ervoor dat de handschoen beter te herkennen is tussen het eindproduct wanneer een medewerker deze is verloren. Ook wordt er bij sommige bedrijven gebruik gemaakt van verschillende kleuren handschoenen voor verschillende werkzaamheden om op deze manier besmetting te voorkomen. Dit is alleen van toepassing wanneer de handschoenen meerdere malen worden gebruikt.

Maat

De juiste maat handschoen is eenvoudig op te meten. Meet de handpalm van links naar rechts. Het aantal centimeters geeft direct de maat aan. Meet je bijvoorbeeld 8 centimeter, dan heb je maat 8 nodig. Bij ABENA is een maat S gelijk aan 6-7 cm.

Legenda: ◆ = laag ◆◆◆ = hoog ✓ = wel ✗ = niet € = voordelig €€€€€ = duurste

