

## WINTERLITE 111N OGT P70EJUJ

Werkhandschoenen geschikt voor koude en olieachtige omgevingen, contact met voedingsmiddelen, dubbele nitril-coating, TDM B snijbestendigheid

### Voordelen

- Buitenzijde van 100% gerecycled polyester
- Voering van 100% acryl voor gebruik in koude omgevingen
- SANITIZED®-behandeling tegen de ontwikkeling van bacteriën die slechte geurtjes veroorzaken
- Contact met voedingsmiddelen

### Toepassingsgebieden

- Werkzaamheden in koude omgevingen
- Voedselindustrie
- Werkzaamheden in de bouw
- Werk buiten

### Verpakking

- Verkoopenheid: per paar
- Set van 5 paar
- Doos met 100 paar

Maat	Code	Maat	Code
M7 - S	71 288 390	M10 - XL	71 288 420
M8 - M	71 288 404	M11 - XXL	71 288 439
M9 - L	71 288 412		



### Beschrijving

- Geweven handschoenen waarvan de buitenzijde voor 100% uit gerecycled polyester bestaat, kleur zwart, gauge 15 en waarvan de binnenzijde voor 100% uit geborsteld acryl bestaat, kleur zwart, gauge 10
- De eerste coatingslaag is volledig van nitril met gladde afwerking, kleur blauw
- De tweede coatingslaag van de handpalm is van nitril met gezandstraalde afwerking, kleur zwart
- Dubbele nitril-coating voor uitstekende weerstand tegen water en olie
- Uitstekende schuurweerstand
- Snijweerstand: TDM B
- Compatibel met touchscreens

### Samenstelling

- Buitenzijde: 100% gerecycled polyester, gauge 15
- Binnenzijde: 100% geborsteld acryl, gauge 10
- Dubbele blauwe nitril-coating met volledige, gladde afwerking en zwarte palm met gezandstraalde afwerking
- Lengte: 23 tot 27 cm



### Normen



Schuurweerstand	4/4
Snijweerstand	2/5
Scheurweerstand	3/4
Perforatieweerstand	1/4
Snijweerstand (TDM)	B/F



Convectieve koude	X/4
Contactkoude	2/4
Waterbestendigheid	X/1
Vingergevoeligheid	5/5

"X" betekent dat de test niet werd uitgevoerd



EN ISO 21420