


 Oeko-Tex®  
 Standard 100

**EIGENSCHAFTEN:**

- 18G Graphen-Nylon-Liner, weiße HCT-Nitril-Nanoschaum-Beschichtung

**FUNKTIONEN:**

- Thermoregulierung: Schnelle Wärmeableitung, kühlender Effekt in heißen Umgebungen
- Antibakteriell & hautfreundlich: Inert und ungiftig
- Atmungsaktivität & Komfort: Gewährleistet Luftzirkulation
- DMF- und silikonfrei

**ANWENDUNGEN:**

- Lebensmittelindustrie
- Verpackung
- Kosmetik
- Luft- und Raumfahrt
- Automobilindustrie
- Produktschutz

**KATEGORIE:**

- **Kyorene®**

**PFLEGEANWEISUNGEN:**

Die empfohlene Waschtemperatur liegt zwischen 40°C und 60°C (104°F – 140°F). Bitte verwenden Sie ein handelsübliches Waschmittel oder Reinigungsmittel. Nicht chemisch reinigen: Das Reinigungsmittel sollte keine bleichenden oder oxidierenden Inhaltsstoffe enthalten. Keine Weichspüler verwenden. Der Trocknungsprozess kann zu einer Verfilzung der Gewebeoberfläche führen. Die Trocknungstemperatur sollte 70°C (158°F) nicht überschreiten. Wichtig: Waschen und Gebrauch können die Wirksamkeit des Handschuhs im Laufe der Zeit verringern.

**TECHNOLOGIEN:**

**VERPACKUNG:**

<b>GRÖSSE</b>	5-6	7	8	9	10	11
<b>FARBE</b>	Violett	Rot	Gelb	Braun	Schwarz	Blau
<b>ANZAHL</b>	72	72	72	72	72	72

**LEISTUNGSNIVEAU:**

EN388: 4X21A

<b>ABRIEB</b>		1	2	3	4	
<b>SCHNITT</b>	X	1	2	3	4	5
<b>RISS</b>		1	2	3	4	
<b>DURCHSTICH</b>		1	2	3	4	
<b>TDM SCHNITT TEST</b>	A	B	C	D	E	F