



EN388



4X43DP



SCHNITT



Oeko-Tex®
Standard 100



EIGENSCHAFTEN:

- 18 Gauge Kyorene® Pro Graphene Liner
- Blaue Nitril-Vollbeschichtung mit schwarzer HCT® - Mikroschaum-Nitril-Beschichtung und Protektoren am Handrücken und den Fingern.

FUNKTIONEN:

- Daumenbeugenverstärkung
- Kein rostfreier Stahl oder Glasfaser
- Ergonomisch geformt für hervorragende Passform
- Bakteriostatisch tötet schädliche Bakterien ab
- Wärmeregulierend für ein angenehmes Tragegefühl der Hände
- Geruchsneutralisierend, damit die Handschuhe frisch riechen
- DMF- und silikonfrei

ANWENDUNGEN:

- Öl und Gas
- Bergbau
- Bauwesen,
- Staubige und feuchte Umgebungen

KATEGORIE:

- **Kyorene® Pro**

PFLEGEANWEISUNGEN:

Die empfohlene Waschtemperatur liegt zwischen 40°C und 60°C (104°F - 140°F) mit Feinwaschmittel.

Beim Trocknen kann es zu Verfilzungen auf der Stoffoberfläche kommen. Die Trocknungstemperatur sollte 70°C (158°F) nicht überschreiten.

TECHNOLOGIEN:



VERIFIED GRAPHENE®
PRODUCER
THE GRAPHENE COUNCIL



Hybrid Coating Technology

VERPACKUNG:

GRÖSSE	6	7	8	9	10	11
FARBE	Violett	Rot	Gelb	Braun	Schwarz	Blau
ANZAHL	72	72	72	72	72	72

LEISTUNGSNIVEAU:

EN388: 4X42DP

ABRIEB		1	2	3	4	5
SCHNITT	X	1	2	3	4	5
RISS		1	2	3	4	5
DURCHSTICH		1	2	3	4	5
TDM SCHNITT TEST	A	B	C	D	E	F
AUFPRALL		F			P	