

FINS
GERAIS



Oeko-Tex®
Standard 100



ATRIBUTOS:

- Forro em grafeno Kyorene® na cor cinza medida 15
- Revestimento completo em nitrilo na cor azul com revestimento da palma da mão em microespuma de nitrilo HCT® na cor preto

CARACTERÍSTICAS:

- Função bacteriostática elimina bactérias nocivas
- Regulação térmica para manter as mãos confortáveis
- Neutralizador de odores
- Sem DMF nem silicone

APLICAÇÕES:

- Aeroespacial
- Fabrico automóvel
- Manutenção

CATEGORIA:

- **Kyorene®**

INSTRUÇÕES DE CUIDADOS:

A temperatura de lavagem recomendada é entre 40°C e 60°C (104°F - 140°F). Utilize um detergente ou produto de limpeza comum. Não lavar a seco. O processo de secagem pode causar feltragem na superfície do tecido. A temperatura de secagem não deve exceder 70°C (158°F). Importante: a lavagem e o uso podem reduzir a eficácia da luva ao longo do tempo.

TECNOLOGIAS:



VERIFIED GRAPHENE®
PRODUCER
THE GRAPHENE COUNCIL

EMBALAGEM:

| | | | | | | |
|-----------------|------|----------|---------|--------|-------|------|
| TAMANHO DA LUVA | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| COR DO PUNHO | Roxo | Vermelho | Amarelo | Marrom | Preto | Azul |
| POR CAIXA | 72 | 72 | 72 | 72 | 72 | 72 |

NÍVEL DE PERFORMANCE:

EN388: 4142A

| | | | | | | |
|--------------------|---|---|---|---|---|---|
| ABRASÃO | | 1 | 2 | 3 | 4 | |
| CORTE | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| RASGAR | | 1 | 2 | 3 | 4 | |
| PUNÇÃO | | 1 | 2 | 3 | 4 | |
| TESTE DE CORTE TDM | A | B | C | D | E | F |