

**FINS  
GERAIS**


EN16350



EN388



4X31A

EN407



X1XXXX



CORTE


 Oeko-Tex®  
Standard 100

**ATRIBUTOS:**

- Forro em grafeno Kyorene® ESD na cor cinza medida 18
- Revestimento da palma da mão em nanoespuma 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:**

- Fabrico automóvel
- Fabrico ligeiro
- Aeroespacial
- Eletrónica

**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:**

**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: 4X31A

ABRASÃO		1	2	3	4	
CORTE	X	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

