



EN511



X1X

EN388



4121A

EN407



X1XXXX



CORTE


**TOUCH  
SCREEN**

 Oeko-Tex®  
Standard 100

 THERMAL  
REGULATION

## ATRIBUTOS:

- Forro em grafeno Kyorene® Pro na cor cinza medida 18
- 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
- Forma ergonómica para um ajuste superior
- Sem aço inoxidável ou fibra de vidro
- Sem DMF nem silicone

## APLICAÇÕES:

- Fabrico automóvel
- Fabrico ligeiro
- Manutenção
- Armazenamento
- Paisagismo
- Aeroespacial
- Trabalho multifuncional

## CATEGORIA:

- **Kyorene® Pro**

## 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: 4121A

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