

**Modelo: LUVA NYLON SPANDEX / NITRILO**
**EPI CATEGORIA II**
**FOAM C/PONTOS PVC – NS18FX-580**
**EN ISO 21420:2020**
**COMPOSIÇÃO:**

Tecido de malha de Nylon-Spandex com fibra de carbono.

**TAMANHOS DE FÁBRICA**

7 A 10

**CORES**

Base: Turquesa

Revestimento: Preto

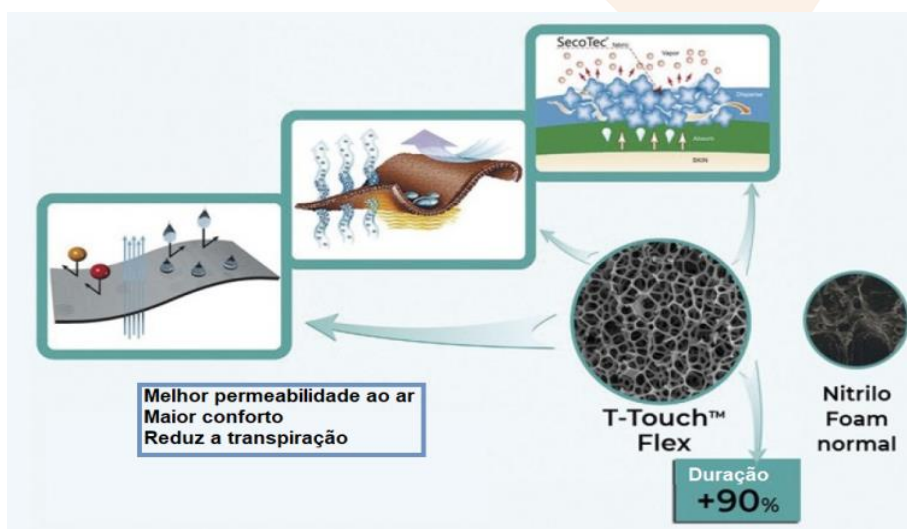
**Uso**

Profissional


**DESCRIÇÃO:**

Luva base de nylon + spandex calibre 18 em turquesa. Muito fino e adaptável à mão. A palma da mão e os dedos são cobertos com a nova tecnologia de espuma preta sem DMF TTouch Flex, composta por:

- Uma primeira camada de nitrilo sobre a base de nylon que permite impermeabilidade aos óleos.
- Uma segunda camada de espuma de PU em cima da nitrila que permite uma aderência precisa e confortável


**MCAETANO & CIA., LDA**

Rua do Barreiro, 492 E – 4470 – 573 Moreira da Maia - PORTUGAL

t.+351 229 406 035

f.+351 229 412 050

geral@mcaetano.pt

[www.mcaetano.pt](http://www.mcaetano.pt)

- Luva de costas fresca. Altamente respirável
- Leve, macio, confortável e flexível. Conforto total para reduzir a fadiga das mãos. Destreza única devido à sua grande adaptabilidade e finesse.
- Longa vida útil. Alta resistência à abrasão.
- Excelente nível de aderência.
- Revestimento respirável e resistência ao óleo.



#### CARACTERÍSTICAS:

Esta Luva Modelo NS18FX-580 é um Equipamento de Proteção (EPI) categoria II, que cumpre os requisitos essenciais de saúde e segurança especificados no Real Decreto 1407/1992, de 20 de novembro, que inclui as diretrizes da Diretiva 89/686/CEE do Conselho da Europa.

Também cumpre os requisitos das normas europeias EN 420-2003 (Requisitos Gerais para Luvas de Proteção) e EN 388-2003 (Luvas contra Riscos Mecânicos). Esta luva é especialmente adequada para uso em todos os tipos de indústrias, onde há um risco mecânico para a palma das mãos.

**Cumprir os requisitos do Regulamento (UE) 2016/425 com base na aplicação de normas:**

- EN ISO 21420:2020
- EN ISO 388:2016+A1:2018 – Níveis 4 1 1 2 1 1 1 X – Destreza 5
- EN 407:2020 X 1 X X X X X X X X
- EN 16350:2014
- Uso alimentar para a manipulação de alimentos não cortados nem descascados

#### CERTIFICACIÓN UE

Reglamento (UE) 2016/425

EN 388:2016  
+A1:2018



4 1 2 1 X

EN 407:2020



X 1 X X X X

EN 16350



ANTIESTÁTICO

NIVEL DE DESTERIDAD: 5



**MCAETANO & CIA., LDA**

Rua do Barreiro, 492 E – 4470 – 573 Moreira da Maia - PORTUGAL

t.+351 229 406 035

f.+351 229 412 050

geral@mcaetano.pt

[www.mcaetano.pt](http://www.mcaetano.pt)