

**Modelo: LUVA NITRILO C/ PUNHO EM
MALHA_NFE600-DC**

EPI CATEGORIA II

EN ISO 21420:2020

CERTIFICACIÓN UE
Reglamento (UE) 2016/425



NIVEL DE DESTERIDAD: 5



COMPOSIÇÃO:

Luva com revestimento de duas camadas de nitrilo azul, forro 100% tecido de algodão entretecido.

TAMANHOS DE FÁBRICA

9 a 10

CORES

Base: Beje

Revestimento: Azul

Uso

Profissional



DESCRIÇÃO:

Luva de cinco dedos projetada para proteger contra agressões mecânicas, feita de tecido elástico de malha. A palma da mão e os dedos têm um revestimento de nitrilo azul. Nitrílica dá-lhe excelente aderência a seco. É respirável, não causa maus odores e tem um alto nível de resistência à abrasão.

CARACTERÍSTICAS:

Esta Luva Modelo NFE-600-DC é um Equipamento de Proteção Individual (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.

CERTIFICADOS:

Cumpe os requisitos do Regulamento (UE) 2016/425 com base na aplicação das normas:

EN 388



4 1 2 2 X

EN ISO 21420:2020

EN ISO 388:2016+A1:2018 níveis 4 1 1 2 2 X

DESTERIDADE 5