

BOLETIM TÉCNICO

PROTEMEC NT

C.A 34.135



DESCRİÇÃO

Luva confeccionada em fios de polietileno e elastômero, nylon, punho de elástico e banho de látex nitrílico na palma, face palmar e ponta dos dedos na cor preta.

ESPECIFICAÇÕES

PRODUTO	COMPRIM. (mm)	LARGURA (mm)
Protemec NT Tam. 8	245	95
Protemec NT Tam. 9	255	105
Protemec NT Tam. 10	260	110

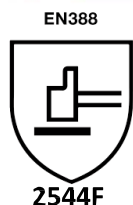
ATENÇÃO

As dimensões estão sujeitas à pequenas alterações, em razão das características do material.

DESEMPENHO

Atende as normas ISO 21420:2020 + A1:2022, EN 388:2016 + A1:2018 e portaria MTE nº 672/2021

PICTOGRAMA



- 0 0 0 0 X
- Corte Método TDM (Nível A a F)
 - Resistência a Perfuração Por Punção (De 0 a 4)
 - Resistência ao Rasgamento (De 0 a 4)
 - Resistência ao Corte por Lâmina (De 0 a 5)
 - Resistência à Abrasão (De 0 a 4)

INFORMAÇÕES CONTIDAS NO PRODUTO

Plastcor, Lote de fabricação, Nº de C.A, Modelo, Tamanho, Validade, Pictogramas e Origem.

UTILIZAÇÃO

Proteção do usuário contra agentes abrasivos, escoriantes, cortantes e perfurantes.

EMB. UNITÁRIA

Embalagem plástica impressa, com dimensão de 300 x 135mm. Nesta embalagem contém 01 par de luva.

EMB. MASTER

Embalagem plástica impressa, com dimensão de 560 x 260 x 240mm. Nesta embalagem contém 120 pares de luva.



CONTATO PLASTCOR: 19 3404.4040
sac@plastcor.com.br | plastcor.com.br

DESENVOLVIMENTO TÉCNICO

BLT 041
REV.05 – MAR/2026

BOLETIM TÉCNICO

PROTEMEC NT

C.A 34.135



ESTOCAGEM

Armazenar em local coberto protegido dos raios solares e arejado.



INSTRUÇÕES DE HIGIENE E MANUTENÇÃO

Manter o produto limpo e higienizado. Caso necessário a limpeza, utilizar água e sabão neutro, secar em local arejado e com sombra.



VIDA ÚTIL

Deverá variar de acordo com as condições de uso, higiene, manutenção e armazenamento.



VALIDADE

05 anos.



LINK DE ACESSO

<https://plastcor.com.br/produto/luva-resistente-ao-corte-com-banho-nitrilico/>



CONTATO PLASTCOR: 19 3404.4040
sac@plastcor.com.br | plastcor.com.br

DESENVOLVIMENTO TÉCNICO

BLT 041
REV.05 – MAR/2026