



# Nitri-Chem™ B5319E



## Detalhes

Material	Nitrila
Cor	Verde
Grade	Econômico
Espessura/Gauge	15 mil
Palma	Nitrila
Dorso	Nitrila
Forração	Forro de Algodão
Comprimento	330 mm
Textura/Acabamento	Padrão Diamante
Tipo de polegar	reto
Punho	Reto
Material do punho	Nitrila
Costuras	Sem Costuras
Borda ou bainha	Bainha
Padrão	Diamante
Esterilizado	Não Esterilizado
FDA	✓



## Embalagem

### Embalagem final:

Embalagem interna: 12 Dúzias  
Embalado em Sacos de Polietileno  
Caixa com 144 Pares

**Peso por caixa:** 10.48 Kg

**Dimensões:** 37 x 30 x 27 cm

**Fabricado em:** Malásia



## Aplicativos

### indústria química

*Limpeza e conservação*  
indústria em geral

### Alimentos

*Manuseio de Alimentos*  
Indicada para processamento de alimentos

### Agropecuária

### Metal-Mecânica

### Automotiva

### indústria em geral

## CA 46.411

## Nitrila cor verde com forro flocado com espessura de 15 mil

As Luvas Nitri-Chem™ oferecem melhor durabilidade e destreza. O 5319E apresentada em nitrila de 330 mm de comprimento e 15 mil de espessura na cor Verde, com um forro de algodão entrelaçado de baixo custo e uma textura padrão diamante. Estas Luvas são uma excelente opção para quem tem reações alérgicas ao látex, seu material os torna mais resistentes a perfurações, além de oferecer maior resistência a produtos químicos e atende todas as regulamentações federais para contato com alimentos. EN374: 2019 - Luvas para proteção contra produtos químicos e microorganismos classe B (AJKL).



## Tamanho

ITEM	Tamanho	Comprimento A (Pol)	Palma B (Pol)
B5317E	Pequeno	12.4	4.02
B5318E	Médio	12.4	4.21
B5319E	Grande	12.4	4.33
B5320E	X-Grande	12.4	4.53

