

## LUVA NITRÍLICA



### PRINCIPAIS VANTAGENS

- Resistente a produtos químicos e solventes.
- Impermeável.
- Excelente resistência à abrasão, corte e perfuração.
- Reutilizável.

### Descrição do produto

Luva sintética nitrílica sem forro. Utilizada em ambientes de trabalhos úmidos ou secos, onde a resistência a produtos químicos tais como solventes, é de extrema importância.

Totalmente reutilizável com grande resistência a abrasão sem perder o conforto, a flexibilidade e a sensibilidade.

Material forro	Nitrílico (inteiro)
Aplicação	Manuseio de produtos químicos, manuseio de lubrificantes, solventes orgânicos, cimento ou água, limpeza e desengraxe com sabões e detergentes formulados.

Tamanho	Comprimento	Qtde. embalagem	Código
8	300mm	1 par	<b>0899 404 8</b>
9			<b>0899 404 9</b>
10			<b>0899 404 10</b>

## LUVA DE LÁTEX



### PRINCIPAIS VANTAGENS

- Impermeável.
- Boa aderência.
- Resistente a abrasão e rasgamento.
- Flexibilidade.

### Descrição do produto

Luva com revestimento externo em látex e forro interno em algodão.

Oferece ótima sensibilidade, flexibilidade e resistência mecânica.

Alta repelência a água sem perder a aderência.

Revestimento	Látex
Material forro	Algodão
Aplicação	Tarefas leves de montagem, refinação - óleo e petróleo, manuseio de produtos de limpeza em geral, manuseio de produtos químicos e refinaria de produtos químicos.

Tamanho	Comprimento	Qtde. embalagem	Código
7	300mm	1 par	<b>0899 401 7</b>
8			<b>0899 401 8</b>
9			<b>0899 401 9</b>
10			<b>0899 401 10</b>

### Para mais informações, por favor contate:

Würth do Brasil Peças de Fixação Ltda.

Rua Adolf Würth, 557 - Jd. São Vicente

Tel.: (11) 4613-1900