

As luvas TouchNTuff® 92-600 possuem uma combinação inigualável de proteção contra respingos de produtos químicos, conforto e durabilidade.

- **Líder mundial:** As luvas TouchNTuff® 92-600 são as principais luvas descartáveis do mundo para a proteção das mãos contra respingos de produtos químicos.
- **Proteção superior:** Fabricadas com a tecnologia de resistência a respingos químicos TNT™, essas luvas protegem efetivamente as mãos da exposição a produtos nocivos.
- **Conforto elevado:** O nitrilo proporciona uma sensação de maciez altamente confortável durante o uso prolongado.
- **Durabilidade robusta:** A formulação patenteada é extra forte para evitar rasgos durante a realização de trabalhos pesados.
- **Evita defeitos na superfície:** São luvas sem silicone, que evitam a transferência de contaminantes que causam falhas em tintas, revestimentos e acabamentos.



Indústrias

- Ciências da vida
- Processamento de alimentos
- Automotiva
- Máquinas e equipamentos
- Química
- Agricultura
- Serviços públicos
- Armazenamento

Recomendado para

- Transferência de líquidos e sólidos
- Carne, peixe e processamento de alimentos
- Produção industrial
- Manutenção
- Análises laboratoriais
- Manuseio de produtos químicos

FICHA DE DADOS TÉCNICOS

Informações sobre o Produto	
Superfície externa da luva	Lisa
Normas de auditoria	ISO 9001
Certificação de produto	Category III, EN 388:2016 1XXXX, EN ISO 21420:2020, EN ISO 374-1:2016 Type B JKPT, EN ISO 374-5:2016 Virus, FDA21 CFR 177-2600-US Food Contact Approved, EU Food Contact Approved, ISO 18889:2019, ISO 9001, UKCA, DOSH-SIRIM certified
Visão geral de embalagens	<ul style="list-style-type: none"> • 100 luvas TouchNTuff® 92-600 por dispensador • 10 dispensadores por caixa • 1,000 luvas por por caixa
País de origem	Malásia, Sri Lanka, Tailândia
Segmentação de produto	Robusta
Antiestática	Sim EN1149
Sem silicone	Sim

PROPRIEDADES FÍSICAS

	Valores típicos	Método de teste	
Ausência de orifícios (Nível de inspeção I)	4,0 AQL (América do Norte e do Sul) / 1,5 AQL (Europa, Oriente Médio, África, Ásia e Pacífico)	ASTM D5151, EN 455-1	
Espessura da palma da mão (mm/mils)	0.125/ 4.9	ASTM D3767, EN 420	
Espessura do dedo (mm/mils)	0.14/ 5.5	ASTM D3767, EN 420	
ANTES DO ENVELHECIMENTO DEPOIS DO ENVELHECIMENTO			
Resistência definitiva à tração (MPa)	≥ 24	≥ 25	ASTM D412 & D573
Alongamento na rotura (%)	≥ 600	≥ 525	ASTM D412
Força de rotura (N)	≥ 10	≥ 10	EN 455-2

INFORMAÇÕES DO PEDIDO

Tamanho	XS (5.5 - 6)	S (6.5 - 7)	M (7.5 - 8)	L (8.5 - 9)	XL (9.5 - 10)	XXL (10.5 - 11)
Código de produto da	92600060	585834	585835	585836	585837	92600110

Conformidade com normas de desempenho/regulamentos



Para obter mais informações, acesse nosso site www.ansell.com ou ligue para

Região Europa, Oriente Médio e África

Ansell Healthcare Europe NV
T: +32 (0) 2 528 74 00
F: +32 (0) 2 528 74 01

Região Ásia-Pacífico

Ansell Global Trading Center
(Malásia) Sdn Bhd
T: +603 8310 6688
F: +603 8310 6699

Região América do Norte

Ansell Healthcare Products LLC
T: +1 800 800 0444
F: +1 800 800 0445

Região América Latina e Caribe

BR +55 (11) 3356-3100
latam.medical@ansell.com
MX: +52 442 296 2050
latam.medical@ansell.com
CO: +57 1 288 3247
latam.medical@ansell.com

Austrália

Ansell Limited
T: +61 1800 337 041
F: +61 1800 803 578

Rússia

Ansell PYC ;
Tel.: +7 495 258 13 16

Tecnologia



Ansell, ® e ™ são marcas registradas de propriedade da Ansell Limited ou de uma de suas afiliadas. Patentes concedidas nos EUA e patentes requeridas nos EUA e fora dos EUA: www.ansell.com/patentmarking © 2025 Ansell Limited. Todos os direitos reservados.

Nem este documento nem qualquer outra declaração aqui apresentada, pela Ansell ou em seu nome, devem ser interpretados como uma garantia de comerciabilidade ou de que qualquer produto da Ansell seja adequado a determinada finalidade. A Ansell não assume qualquer responsabilidade pela adequação das luvas selecionadas por um usuário final a uma aplicação específica.

