

Luvras descartáveis de neopreno estéreis, compatíveis com ambientes de sala limpa de Classe 100 (ISO5)/Grau A

- **Possibilidade de dupla colocação:** As luvas estéreis sem látex TouchNTuff™ 73-500 foram concebidas para permitir uma colocação sem esforço, o que as torna ideais para aplicações de duplo enluvaramento
- **Proteção especializada:** Estas luvas de neopreno para salas limpas oferecem uma excelente resistência a salpicos de produtos químicos contra uma vasta gama de perigos
- **Redução dos riscos de alergia:** Também não contém proteínas de látex e aceleradores químicos, reduzindo a suscetibilidade dos utilizadores a reacções alérgicas de tipo I ou IV
- **Garantia de esterilidade:** Estas luvas para salas limpas são também esterilizadas por irradiação gama, com um nível de garantia de esterilidade (SAL) de 10⁻⁶



PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS E BENEFÍCIOS

- **Compatibilidade com salas limpas de classe 100 (ISO 5):** Limpeza garantida
- **Sem látex, sem aceleradores químicos:** menos riscos de alergias
- **Formulação de neopreno resistente:** resistência a salpicos químicos e durabilidade

Indústrias

- Fabricação de produtos farmacêuticos
- Fabricação de dispositivos médicos
- Laboratório de Pesquisa e Desenvolvimento
- Ambientes Controlados e Críticos
- Produção e Fabricação

Recomendado para

- Limpeza e preparação de câmaras limpas
- Coleta e processamento de amostras
- Embalagem e etiquetagem

FICHA TÉCNICA

	Informações sobre o produto
Material	Neoprene
Cor	Creme
Forma	Anatômico com dedos curvos
Punho	Perlados com tecnologia SUREFIT™
Normas de fabricação/auditoria de SGQ	ISO 9001:2015
Regulatório	AS/NZS 4179, ASTM D3577, ASTM D7160, CE 0493, EN 556-1:2001, EN ISO 21420:2020, EN ISO 374-1:2016 Type B (KLT), EN ISO 374-5:2016, EN 421:2010, ISO 10282, ISO 11193, ISO 13485, Categoria III, UKCA
Acondicionamento	1 par por embalagem interna em polietileno; 10 embalagens internas em polietileno por saqueta interna em polietileno; 5 embalagens externas em polietileno por embalagem; 4 embalagens por saqueta principal; 1 saqueta principal de 200 pares por caixa
Tamanhos disponíveis	5.5, 6, 6.5, 7, 7.5, 8, 8.5, 9
Superfície externa da luva	Lisa
Internal Glove Surface	Revestido com polímero com tecnologia DERMASHIELD™
Método de esterilização	Irradiação GAMMA (25 kGy)
Aula de Sala Limpa	Class 100/ISO 5, EU GMP Grade A
Prazo de validade	5 Years
Testada para uso com medicamentos quimioterápicos	Sim, de acordo com ASTM D6978 (não listada na FDA 510K)
Nível de proteína	Não aplicável: não contém látex de borracha natural
Antiestática	Não

TouchNTuff™

73-500

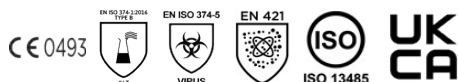
Luva estéril descartável de neopreno (policloropreno) para salas limpas

Propriedades físicas		Método de teste
Comprimento (mm/pol.)	300 / 12	EN ISO 21420 ASTM D3767
Ausência de orifícios	0.65 AQL	EN 455-1/ASTM D3577
Contagem usual de partículas $\geq 0,5\mu\text{m}$ (partes/cm ²)	< 1500	IEST-RP-CC005.4
Force at Break (N) Before Aging	9	EN 455-2
Força na ruptura (N) durante o envelhecimento	9	EN 455-2

INFORMAÇÕES DO PEDIDO

TAMANHO	5.5	6	6.5	7	7.5	8	8.5	9
Nº DO NOVO PEDIDO	73500055	73500060	73500065	73500070	73500075	73500080	73500085	73500090

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
T: +603 8310 6688
F: +603 8310 6699

Região América do Norte

Ansell Healthcare Products LLC
EUA T: +1 800 800 0444
EUA F: +1 800 800 0445
CA T: +1 800 363 8340

Região América Latina e Caribe

Ansell Commercial Mexico S.A. de C.V.
T: +52 442 248 1544 / 248 3133

Austrália

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

UK

Ansell Nitritex
T: +44 1638 663338
F: +44 1638 668890

Tecnologia



Pinhole Barrier Technology



Donning Aid Technology



Ergonomic Design Technology



Ultra Thin Neoprene Technology



Cuff Roll-down Technology

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.