



Signature Latex Essential

5,5 MSG5955; 6,0 MSG5960; 6,5 MSG5965; 7,0 MSG5970; 7,5 MSG5975; 8,0 MSG5980; 8,5 MSG5985; 9,0 MSG5990

Opis:

Rękawice sterylne do pracowni cytostatycznej, lateksowe bezpydrowe z syntetyczną wielowarstwową powłoką polimerową „E-Z glide” z poliakrylanem i surfaktantem, zewnątrz antypoślizgowe o podwyższonej chwytności. Mankiet rolowany z taśmą adhezyjną. Odporne na przenikanie min. 25 cytostatyków, zgodnie z ASTM D 6978 oraz min. 20 substancji chemicznych EN 16523-1 (raporty wystawione przez niezależne laboratorium). Odporne na przenikanie wirusów zgodnie z ASTM F 1671 oraz EN ISO 374-5. Opakowanie zewnętrzne hermetyczne foliowe podciśnieniowe z dodatkowymi tłoczeniami w listkach ułatwiającymi otwieranie.

Materiał:

Naturalna guma lateksowa z syntetyczną powłoką polimerową
Uwaga: Produkt zawiera lateks naturalny, który może powodować objawy alergiczne, w tym reakcję anafilaktyczną.

Kolor:

Kremowy

AQL:

0,65

Poziom protein (metoda FitKit wg ASTM D7427-16): Poziom protein alergennych poniżej progu wykrywalności (próg wykrywalności <0,05 µg/g)

Grubość (pojedyncza ścianka):

Palec – 0,23 mm, Dłoń - 0,21 mm, Mankiet - 0,18 mm

Długość rękawicy (mm) wg EN 455-2:

MSG5955	MSG5960	MSG5965	MSG5970	MSG5975	MSG5980	MSG5985	MSG5990
280	283	282	281	282	284	283	281

Siła zrywania przed /po starzeniu

(wg EN455-2 ≥ 9 N):

16,7 N / 15,7 N

Opakowanie:

Opakowanie jednostkowe podwójne: zewnętrzne hermetyczne foliowe, opakowanie wewnętrzne z zaznaczeniem rozmiaru rękawicy i rozróżnieniem na prawą i lewą dłoń

50 par w dyspenserze / 4 dyspensery w kartonie / 200 par w kartonie

Data ważności:

35 miesięcy od daty produkcji

Oznakowanie:

Klasa IIa zgodnie z Rozporządzeniem UE 2017/745 o wyrobach medycznych (MDR)

	Kategoria III zgodnie Rozporządzeniem UE 2016/425 o środkach ochrony indywidualnej
	Oznakowanie CE
<u>Zgodność z normami:</u>	EN 455-1,2,3,4, EN ISO 374-1,2, EN 16523-1, EN 374-4,5, EN ISO 21420, ISO 16604, ASTM D6978 i ISO 13485, ISO 9001, ISO 14001.
<u>Sterylizacja:</u>	Promieniowanie Gamma, poziom sterylności 10^{-6}
<u>Adres producenta:</u>	Medline Industries, Inc. Three Lakes Drive Northfield, IL 60093 USA.
<u>Dystrybutor:</u>	Skamex S.A. 93-121 Łódź, Częstochowska 38/52