

PLANILHA DE DADOS DE PRODUTO

MaxiDex® Elite™ 19-209



Cor revestimento	Azul
Color forro	Branco
Design	Luvas - 27 cm
Revestimento	NBR (Borracha de nitrilo butadieno)
Textura do revestimento	Microespuma com Aderência Antiderrapante
Forro	Nylon
Número de patente	GB 2635597
Espessura da palma (mm)	0.50



Dimensões

Escala de tamanhos	Tamanho 6 (PP)	Tamanho 7 (P)	Tamanho 8 (M)	Tamanho 9 (G)	Tamanho 10 (GG)	Tamanho 11 (GGG)
Comprimento total da luva (+/- 5mm)	270	270	270	270	270	270
Largura da palma (mm)	92	96	102	107	112	116
Cor do overloque	Azul	Vermelho	Laranja	Branco	Amarelo	Verde

Resultado de testes EN

Testar	Órgão notificado	Resultado/Aprovação
EN ISO 21420:2020+A1:2024	CTC	Sim
EN 388:2016 + A1:2018	CTC	2111X
EN ISO 374-1:2016 + A1:2018/Tipo C	CTC	K
EN ISO 374-5:2016	CTC	Sim

Valores típicos de desempenho

EN ISO 21420: Requisitos gerais Dexterity	Nível 5
EN 388:2016 + A1:2018 A. Resistência à abrasão padrão	> 500 Ciclos
EN 388:2016 + A1:2018 B. Resistência à cortes padrão	> Índice 1.2
EN 388:2016 + A1:2018 C. Resistente à rasgos padrão	> 10 Newtons
EN 388:2016 + A1:2018 D. Resistente à perfurações padrão	> 20 Newtons
EN 388:2016 + A1:2018 E. Resistência ao corte ISO	X
EN ISO 374-1:2016 + A1:2018 K	6 (>480 min)
EN ISO 374-5:2016 Luvas de proteção contra microorganismos.	Luvas de proteção que formam uma barreira contra agentes microbiológicos. Não testado contra vírus.

PLANILHA DE DADOS DE PRODUTO

MaxiDex® Elite™ 19-209

HandCare®

Skin Health Alliance Dermatologically Accredited	Sim
REACH compliant	Sim
Lavável	40°C/104°F
Sanitizada	Sim



Recursos especiais

À prova de líquidos	Sim
Compatível com telas de toque	Sim
Contato com alimentos (União Européia)	Sim



Embalagem

Pares por embalagem poli	12
Embalagens poli por caixa	6
Contagem de caixas	72
Tamanho da caixa (mm)	500 x 295 x 200

Peso

Escala de tamanhos	Tamanho 6 (PP)	Tamanho 7 (P)	Tamanho 8 (M)	Tamanho 9 (G)	Tamanho 10 (GG)	Tamanho 11 (GGG)
Peso da luva/Par (+/- 6 gramas)	28	30	32	36	38	40
Peso bruto (Kg)	3	3.2	3.3	3.6	3.7	3.9
Peso da caixa (Kg)		1	1	1	1	1
Peso líquido (Kg)	3.0	2.2	2.3	2.6	2.7	2.9

Data de Emissão: 02/03/2026

