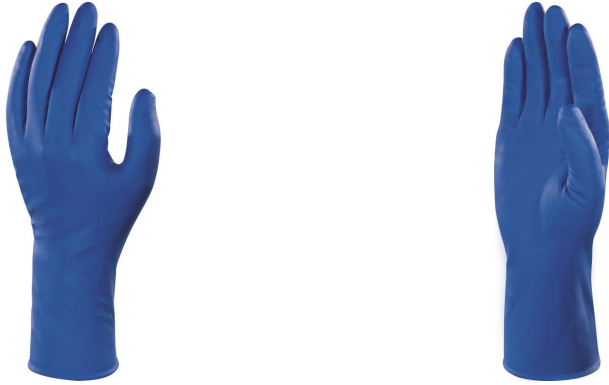


VENIPLUS V1383



SCATOLA DA 50 GUANTI MONOUSO IN LATTICE NON TALCATO - LUNGHEZZA 30 CM
Rif. V1383



Caratteristiche prodotto

Lattice non talcato. Interno clorinato. AQL 1,5. Lunghezza : 30 cm. Spessore : 0,25 mm. Scatola da 50 guanti usa e getta.

100% lattice naturale.

COLORE

Blu

TAGLIA

7/8, 8/9, 9/10, 10/11

Utilizzi prodotto - Rischi



BIOLOGICI



CHIMICI



PARTICELLE



Industria pesante



Alimentare / Igiene

CHEM D-FINDER



I PLUS del prodotto – Benefici utente



Guanto non talcato

Protegge gli oggetti manipolati

Guanto testato secondo EN ISO 371-1:2016
Tipo B

Protezione contro alcuni prodotti chimici
concentrati

Guanto extra lungo e spesso
Spessore : 0,25 mm

Maggiore durata e maggiore sicurezza



REGOLAMENTO (UE) 2016/425

EN420:2003+A1:2009 Requisiti generali per i guanti di protezione
5: La destrezza (da 1 a 5)

EN ISO 374-1:2016 Guanti di protezione da prodotti chimici e micro-organismi - Parte 1:
Terminologia e esigenze a livello di prestazioni per rischi chimici.

TIPO B: Tipo B - Tenuta ad acqua ed aria in base a EN ISO 374-2:2019. Resistenza
alla penetrazione a meno di 3 prodotti chimici a livello 2 conformemente a
EN16523-1:2015 (1 - 6).



.: Determinazione della resistenza al degrado da parte di agenti chimici in base
allo standard EN ISO 374-4:2019. Parte 4 : Determinazione della resistenza al
degrado da parte di agenti chimici

K 6 > 480 mn: Soda caustica 40 % (K) CAS 1310-73-2

L 2 > 30 mn: Acido sulfurico 96 % (L) CAS 7664-93-9

M 4 > 120 mn: Acido nitrico 65% (M) CAS 7697-37-2

P 5 > 240 mn: Perossido di idrogeno 30% (P) 7722-84-1

T 6 > 480 mn: Formaldeide 37% (T) CAS 50-00-0

EN ISO 374-5: 2016 Guanti di protezione contro i prodotti chimici o i microorganismi - Parte 5:
Terminologia ed esigenze di prestazioni per i rischi contro i microorganismi. VIRUS.



BATTERI

+ .: BATTERI + FUNGHI : Tenuta ad acqua ed aria in base a EN ISO 374-2:2019.

FUNGHI

.: VIRUS : Determinazione della resistenza alla penetrazione da parte di patogeni
veicolati dal sangue conformemente allo standard ISO 16604.



REGOLAMENTO (UE) 1935/2004 CONTATTO CON I PRODOTTI ALIMENTARI

GLOB MIGR Contatto alimentare – Migrazione Globale

CONFORMITÀ QUALIFICANTI PARTICOLARI

EN455-1 Guanti medici monouso - Rilevamento dei fori

EN455-2 Guanti medici monouso - Proprietà fisiche

EN455-3 Guanti medici monouso - Valutazione biologica

Riferimenti

Riferimenti	Codice a barre	COLORE	TAGLIA		
V138307	3295249187736	Blu	7/8	10	-
V138308	3295249187743	Blu	8/9	10	-
V138309	3295249187750	Blu	9/10	10	-
V138310	3295249187767	Blu	10/11	10	-