

	FICHA TÉCNICA GUANTE DE LÁTEX	CÓDIGO: FTM-GC-001	VERSIÓN	1
			VIGENCIA	01/05/2022
			PAGINA	1 de 3

FICHA TÉCNICA

Artículo Nr: 01


Descripción: **BASIC-PLUS** INVIMA 2021DM-0024655
Guante de examen de látex blanco,
no estériles, con polvo.




GROSOR DE LA MANO		
Puño	Palma	Punta de los dedos
0.07 mm	0.09 mm	0.12 mm


DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO							
Material	<input checked="" type="checkbox"/> Látex	<input type="checkbox"/> Nitrilo	<input type="checkbox"/> Vinilo	<input type="checkbox"/> Vinilo - Nitrilo-mix	<input type="checkbox"/> Polietileno (PE)	<input type="checkbox"/> TPE	<input type="checkbox"/> Algodón
Color	<input checked="" type="checkbox"/> Blanco	<input type="checkbox"/> Azul	<input type="checkbox"/> Negro	<input type="checkbox"/> Menta	<input type="checkbox"/> Lila	<input type="checkbox"/> Mix	<input type="checkbox"/> Verde manzana
Propiedades	<input checked="" type="checkbox"/> Con polvo	<input type="checkbox"/> Sin polvo	<input type="checkbox"/> Estéril	<input checked="" type="checkbox"/> No estéril	<input checked="" type="checkbox"/> Forma ambidiestro	<input type="checkbox"/> Forma anatómica	
Superficie	<input checked="" type="checkbox"/> Microtexturada	<input type="checkbox"/> Punta de los dedos microtexturada		<input type="checkbox"/> Sin microtexturada	<input type="checkbox"/> Martillado	<input type="checkbox"/> Interior clorado - recubierto de polímero en el exterior	

TAMAÑOS							
	XS (5-6)	S (6-7)	M (7-8)	L (8-9)	XL (9-10)	XXL (10-11)	XXXL (11-12)
Ancho	≤ 80 mm	80 ± 10 mm	95 ± 10 mm	110 ± 10 mm	115 ± 10 mm	-	-
Largo	≥ 240 mm	≥ 240 mm	≥ 240 mm	≥ 240 mm	≥ 240 mm	-	-


REQUISITOS DE REGULACIÓN							
EPI Reglamento (EU) 2016/425	<input type="checkbox"/> Categoría I	<input type="checkbox"/> Categoría II	<input checked="" type="checkbox"/> Categoría III	<input type="checkbox"/> No PPE - article			CE
Reglamento médico (EU) 2017/745	<input checked="" type="checkbox"/> Clase I	<input type="checkbox"/> Clase II	<input type="checkbox"/> Clase III	<input type="checkbox"/> Estéril	<input type="checkbox"/> Con función de medición	<input type="checkbox"/> No es dispositivo médico	
Contacto con alimentos (EG) 1935/2004	<input checked="" type="checkbox"/> Alimentos ácidos	<input type="checkbox"/> Alimentos acuosos	<input type="checkbox"/> Alimentos grasos	<input type="checkbox"/> Alimentos con alcohol	<input checked="" type="checkbox"/> Alimentos secos	<input type="checkbox"/> No contacto con productos alimenticios	


NORMAS							
EN 388:2016 riesgo mecánico	Resistencia a la abrasión	resistencia a los cortes	Resistencia al rasgado	Resistencia a la perforación	Resistencia a los cortes Prueba TDM	Protección contra impactos	
Nivel	No aplicable						

EN 374-1:2016 riesgo químicos EN 374-4:2013 degradación	Químicos	Letra código	Nivel	Permeación	Degradación	ISO 374-1/Type B 
	Sodium hydroxide 40%	K	6	> 480 min	-26,2	
Hydrogen Peroxide 30%	P	3	> 60 min	-57,8		
Formaldehyde 37%	T	6	> 480 min	-26,6		

EN 374-5:2016 Microorganismos	El guante impermeable contra microorganismos (Virus, Bacterias y Hongos). Comprobación según ISO 16604 - Método B	
-------------------------------	---	---

EN 420:2010 Guantes de protección	El guante cumple con los requisitos según EN 420:2010	
-----------------------------------	---	--

EN 455 Guantes Médicos de un solo uso	Los guantes cumplen con los requisitos según EN 455-1, EN 455-2, EN 455-3, EN 455-4	
---------------------------------------	---	---

EN 455-1:2000 Permeabilidad	El aguante demuestra en la prueba de retención de agua para la determinación de permeabilidad un AQL<1.5 (Prueba al azar según ISO 2859-1, nivel de prueba general I)	
-----------------------------	---	---

	FICHA TÉCNICA GUANTE DE LÁTEX	CÓDIGO: FTM-GC-001	VERSIÓN	1
			VIGENCIA	01/05/2022
			PAGINA	1 de 3

FICHA TÉCNICA

Artículo Nr: 01

Descripción: **BASIC-PLUS**

Guante de examen de látex blanco,
no estériles, con polvo.



DATOS LOGISTICOS DEL SUBEMBALAJE		
General		
Material	Carton	
Piezas por subembalaje	100	
EAN subembalaje tamaño XS	4044941000336	
EAN subembalaje tamaño S	4044941000343	
EAN subembalaje tamaño M	4044941000350	
EAN subembalaje tamaño L	4044941000367	
EAN subembalaje tamaño XL	404494100374	
EAN subembalaje tamaño XXL	-	
EAN subembalaje tamaño XXXL	-	
PZN subembalaje tamaño XS	15570163	
PZN subembalaje tamaño S	15570140	
EN 388:2016 riesgos mecánicos	15570134	
PZN subembalaje tamaño L	15570128	
PZN subembalaje tamaño XL	15570157	
PZN subembalaje tamaño XXL	-	
PZN subembalaje tamaño XXXL	-	
Medidas y tamaños		
Largo	240 mm	
Ancho	123 mm	
Alto	62 mm	
Pesos		
Tamaño	Peso neto	Peso bruto
XS	400 g	460 g
S	470 g	530 g
M	520 g	580 g
L	570 g	630 g
XL	610 g	670 g
XXL	-	-
XXXL	-	-

DATOS LOGISTICOS DEL PALET		
General		
Tipo de palet	Europalet	
Medidas y tamaño		
Cartones por posición	9	
Posiciones por palet	7	
Altura del palet	187 cm	
Peso		
Tamaño	Peso neto	Peso bruto
XS	321 kg	346 kg
S	365 kg	390 kg
M	397 kg	422 kg
L	428 kg	453 kg
XL	454 kg	479 kg
XXL	-	-
XXXL	-	-

DATOS LOGISTICOS DEL EMBALAJE EXTERIEUR		
General		
Material	Carton	
subembalaje por embalaje exterior		
EAN embalaje exterior tamaño XS	-	
EAN embalaje exterior tamaño S	4044941003160	
EAN embalaje exterior tamaño M	4044941003177	
EAN embalaje exterior tamaño L	4044941003184	
EAN embalaje exterior tamaño XL	4044941003191	
EAN embalaje exterior tamaño XXL	4044941003207	
EAN embalaje exterior tamaño XXXL	-	
PZN embalaje exterior tamaño XS	-	
PZN embalaje exterior tamaño S	-	
PZN embalaje exterior tamaño M	-	
PZN embalaje exterior tamaño L	-	
PZN embalaje exterior tamaño XL	-	
PZN embalaje exterior tamaño XXL	-	
PZN embalaje exterior tamaño XXXL	-	
Medidas y tamaños		
Largo	318 mm	
Ancho	249 mm	
Alto	245 mm	
Peso		
Tamaño	Peso neto	Peso bruto
XS	4.600 g	5.100 g
S	5.300 g	5.800 g
M	5.800 g	6.300 g
L	6.300 g	6.800 g
XL	6.700 g	7.200 g
XXL	-	-
XXXL	-	-

	FICHA TÉCNICA GUANTE DE LÁTEX	CÓDIGO: FTM-GC-001	VERSIÓN	1
			VIGENCIA	01/05/2022
			PAGINA	1 de 3

REGÍSTRO SANITARIO
INVIMA 2021DM-0024655

Elaborado	Revisado	Aprobado	
Javier Sterling Bermudez	Carlos Mario Berrio Quintero	Oscar Ivan Sanchez Toledo	Nombre
Coordinador de Calidad y Procesos	Director Técnico	Representante legal	Cargo
			Firma