

Ficha Técnica

 Artículo Nr.: **081307**

 Descripción: **SOLID SAFETY HIGH RISK PRO**
guante de nitrilo
azul, no estériles, sin polvo


GROSOR DE LA MANO

puño	palma	punta de los dedos
0,18 mm	0,23 mm	0,30 mm

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

material	<input type="checkbox"/> Látex	<input checked="" 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
colour	<input type="checkbox"/> blanco	<input checked="" type="checkbox"/> azul	<input type="checkbox"/> negro	<input type="checkbox"/> menta	<input type="checkbox"/> lila	<input type="checkbox"/> mix	<input type="checkbox"/> azul de cobalto
propiedades	<input type="checkbox"/> con polvo	<input checked="" 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	<input type="checkbox"/> bio-degradable
superficie	<input checked="" type="checkbox"/> microtexturada	<input type="checkbox"/> punta de los dedos microtexturada	<input type="checkbox"/> sin microtexturada	<input type="checkbox"/> martillado	<input checked="" type="checkbox"/> Doble cloración		

TAMAÑOS

	XS (5-6)	S (6-7)	M (7-8)	L (8-9)	XL (9-10)	XXL (10-11)	XXXL (11-12)
ancho	-	80 ± 10 mm	95 ± 10 mm	110 ± 10 mm	115 ± 10 mm	125 ± 10 mm	135 ± 10 mm
largo	-	≥ 300 mm	≥ 300 mm	≥ 300 mm	≥ 300 mm	≥ 300 mm	≥ 300 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			
Reglamento médico (EU) 2017/745	<input 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 checked="" type="checkbox"/> no es dispositivo médico	
Contacto con alimentos (EG) 1935/2004	<input checked="" type="checkbox"/> alimentos ácidos	<input checked="" type="checkbox"/> alimentos acuosos	<input checked="" type="checkbox"/> alimentos grasos	<input checked="" type="checkbox"/> alimentos con alcohol	<input checked="" type="checkbox"/> alimentos secos	<input type="checkbox"/> no contacto con productos alimenticios	

NORMAS

EN 388:2016 riesgos mecánicos	resistencia a la abrasión	resistencia a los cortes prueba Coupe	resistencia al desgarro	resistencia de perforación	resistencia a los cortes prueba TDM	protección contra impactos		
nivel	2	0	0	0	X			
EN 374-1:2016 riesgos químicos	químicos	letra código	nivel	permeación	degradación	ISO 374-1/Type A 	JKOPST	
	n-Heptane	J	6	> 480 min	13,6			
	Sodium hydroxide 40%	K	6	> 480 min	5			
	Ammonium Hydroxide 25%	O	2	> 30 min	34,7			
EN 374-4:2013 degradación	Hydrogen Peroxide 30%	P	6	> 480 min	43,4		JKOPST	
	Hydrofloric Acid 40%	S	2	> 30 min	No probado			
	Formaldehyde 37%	T	4	> 120 min	21,7			
EN 374-5:2016 microorganismos	El guante es impermeable contra microorganismos (Virus, Bacterias y Hongos).Comprobación según ISO 16604 - Método B							EN ISO 374-5:2016 VIRUS
EN ISO 21420:2020 guantes de	El guante cumple con los requisitos según EN ISO 21420:2020							
EN 455 Guantes médicos de un sólo uso	no aplicable							
EN 455-1:2000 permeabilidad	El guante demuestra en la prueba de retención de agua para la determinación de permeabilidad un AQL<0.65 (Prueba al azar según ISO 2859-1, nivel de prueba general I)							
ISO 18889:2019 Aplicación de pesticidas	Guante de protección clase G1							

Ficha Técnica

Artículo Nr.: **081307**
 Descripción: **SOLID SAFETY HIGH RISK PRO**
guante de nitrilo
azul, no estériles, sin polvo



DATOS LOGISTICOS DEL SUBEMBALAJE		
general		
material	carton	
piezas por subembalaje	50	
EAN subembalaje tamaño XS	-	
EAN subembalaje tamaño S	4044941710136	
EAN subembalaje tamaño M	4044941710150	
EAN subembalaje tamaño L	4044941710174	
EAN subembalaje tamaño XL	4044941710198	
EAN subembalaje tamaño XXL	4044941710211	
EAN subembalaje tamaño XXXL	044941710235	
PZN subembalaje tamaño XS	-	
PZN subembalaje tamaño S	-	
PZN subembalaje tamaño M	-	
PZN subembalaje tamaño L	-	
PZN subembalaje tamaño XL	-	
PZN subembalaje tamaño XXL	-	
PZN subembalaje tamaño XXXL	-	
medidas y tamaños		
largo	265 mm	
ancho	125 mm	
alto	70 mm	
pesos		
tamaño	peso neto	peso bruto
XS	-	-
S	625 g	685 g
M	675 g	735 g
L	725 g	785 g
XL	800 g	860 g
XXL	840 g	900 g
XXXL	890 g	950 g

DATOS LOGISTICOS DEL EMBALAJE EXTERIEUR		
generell information		
material	carton	
subembalajes por embalaje exterior	10	
EAN embalaje exterior tamaño XS	-	
EAN embalaje exterior tamaño S	4044941710143	
EAN embalaje exterior tamaño M	4044941710167	
EAN embalaje exterior tamaño L	4044941710181	
EAN embalaje exterior tamaño XL	4044941710204	
EAN embalaje exterior tamaño XXL	4044941710228	
EAN embalaje exterior tamaño XXXL	4044941710242	
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	365 mm	
ancho	260 mm	
alto	275 mm	
pesos		
tamaño	peso neto	peso bruto
XS	-	-
S	6.850 g	7.350 g
M	7.350 g	7.850 g
L	7.850 g	8.350 g
XL	8.600 g	9.100 g
XXL	9.000 g	9.500 g
XXXL	9.500 g	10.000 g

DATOS LOGISTICOS DEL PALET		
general		
tipo de palet	europalet	
medidas y tamaños		
cartones por posición	8	
posiciones por palet	6	
altura del palet	180 cm	
pesos		
tamaño	peso neto	peso bruto
XS	-	-
S	353 kg	378 kg
M	377 kg	402 kg
L	401 kg	426 kg
XL	437 kg	462 kg
XXL	456 kg	481 kg
XXXL	480 kg	505 kg