












NETZAJ S.A

IMPORTADORA – EXPORTADORA

CATÁLOGO ARTICULOS COVID 19

CONSULTAS AL +59895047591

ITEM	FOTO	PACKAGING	DESCRIPCIÓN	PACKING
GUTG001			<p>Distancia de medición 3-5cm Rango de medición: Cuerpo: 32º C - 42º C Objetos: 0º C - 100º C Tiempo de medición: 0,5s Permite guardar 32 registros Batería: 2 Pilas AA Apagado automático Medidas: 12 x 9,5 x 4,4cm Peso: 125g.</p>	100
5885			<p>Tapaboca descartable Triple capa BFE 95% Certificados 50 unidades por caja</p>	3000
G002			<p>Tapabocas 4 capas de protección Reutilizable Rigido moldeable a la cara BFE 95% Certificado Medidas: 15.2cm x 10.5cm</p>	800
S8206			<p>Medidas: 14.5cm x 12,5cm x 5cm Material: Poliester Tapabocas para adulto KN95</p>	400
5888			<p>Bloquea partículas de polvo ultra fino Protección de 4 capas Tamaño regular Incluye dos piezas por paquete</p>	1350
LG026M			<p>Guantes de látex de un solo uso. Talle S, L y XL</p>	20 x 100
LG026S			<p>Guantes de látex de un solo uso. Talle S</p>	10 x 100

GUJ0412			<p>Guantes Material: Polietileno Medidas: 26.5 x 25cm Peso: 0.6-0.8g</p>	100
GU001421			<p>Máscara protectora facial Material: PET de 0.3mm Medidas: 32 x 22cm</p>	200
PC-001			<p>Traje protector médico descartable con cierre en el frente, capucha, puño elástico, tobillo y cintura. Material: SMS PP + PE Impermeable y transpirable Medidas: 175, 180 y 185cm Esterilizado con óxido de etileno o irradiación, estéril. Uso: Hospital, quirófano y otras áreas para proporcionar barrera y protección de fluidos corporales.</p>	50
OWTJ		<p>HOW TO WEAR</p> 	<p>Pañuelo protector multifuncional Medidas: 25 x 50cm Material: Poliester spandex</p>	500
OW89			<p>Bandana Medidas: 55.88 x 55.88cm Material: Algodón Peso 22-24g</p>	500
2020C-1			<p>Alcohol antiséptico 70% 100 ml</p>	192
2020C-2			<p>Alcohol antiséptico 70% 260 ml</p>	96

2020C-3



Alcohol antiséptico 70% 500 ml

24

