



IMPLAR SAS  
antioquia  
Colombia

Paquete  
N° paquete PKG-01155

N° paquete PKG-01155	Fecha del pedido 24 jul 2020	Fecha de paquete 24 jul 2020	Orden de venta n° C2-1154	Cantidad total <b>12,082.00</b>
-------------------------	---------------------------------	------------------------------------	---------------------------------	------------------------------------

Enviar a  
INSTITUTO DE DIAGNOSTICO MEDICO SA

#	Artículo & Descripción	Cant.
1	N95 NITTA	6,874.00 pcs
2	GORROS	5,208.00 pcs

Recibi  
05/07/20  
8:30pm

## Ficha Técnica

### Gorros

Elemento: Gorro  
Uso: Es usado como prenda de protección pues permite separar el cabello o el cuero cabelludo del exterior para evitar la contaminación de cabellos.  
Creado: 01 de Mayo de 2020

Tela No tejida / 30 gramos / Polipropileno al 100%



Gorro con elástico que se adapta al entorno cranial.  
El gorro no debe cubrir totalmente la frente, ni los ojos.

Es usado como prenda de protección pues permite separar el cabello o el cuero cabelludo del exterior para evitar la contaminación de cabellos.



### NARIGUERA

La cual se amolda perfectamente a cualquier tabique, facilitando con espuma para mayor confort

### SELLO NIOSH N95

Numero TC designado por NIOSH solo a respiradores aprobados

### BANDAS DE AJUSTE

Para un buen balance y sellado contra el rostro

### PUNTO ANTI-COLAPSAMIENTO

Por ultrasonido se fusiona las telas evitando que se adhieran al rostro

### SELLADO POR ULTRASONIDO

Cierre hermético que garantiza seguridad, protección y rigidez permitiendo comodidad

## Respirador NIOSH N95 9510-1 Blanco



NITTA CORP. MANUFACTURING COMPANY  
AUTOPISTA MEDELLIN KM 1 VIA SIBERIA BOGOTÁ COLOMBIA  
PHONE NUMBER 071 880034



THIS RESPIRATOR IS APPROVED ONLY IN THE FOLLOWING CONFIGURATION

TC	Protection 1	Respirator				Cautions and limitations 2
		9510-1	9510-2	9510-3	9510-4	
84A-2118	N95	X	X	X	X	ABCJMNOP

#### 1. PROTECTION

N-95 Particulate Filter (95%) (Filter Efficiency Level)  
Effective against particulate aerosols free of oil,  
time use restrictions may apply

#### 2. CAUTIONS AND LIMITATIONS

- A- Not for use in atmospheres containing less than 19.5% oxygen.
- B- Not for use in atmospheres immediately dangerous to life or health.
- C- Do not exceed maximum use concentrations established by regulatory standards.
- J- Failure to properly use and maintain this product could result in injury or death.
- M- All approved respirators shall be selected, fitted, used, and maintained in accordance with MSHA, OSHA and other applicable regulations.
- N- Never substitute, modify, add or omit parts. Use only exact replacement parts in the configuration as specified by the manufacturer.
- O- Refer to user's instructions, and/or maintenance manuals for information on use and maintenance of these respirators.
- P- NIOSH does not evaluate respirators for use as survival masks.