FORMULARIO DE PRESENTACIÓN DE PROPUESTA

NOMBRE DE LA EMPRESA:

TECNOIN SRL

318934020

NOMBRE DEL REPRESENTANTE LEGAL O PROPIETARIO:

CARLOS PABLO SILES FUERTES

69118154

Nota: Poner unicamente el precio unitario ofertado en la columna "Precio Unitario", de los ítems ofertados por su empresa/persona.

N° de Ítem	Nombre Generico	CONCENTRACION	FORMA FARMACEUTICA	Cantidad	Precio Unitario	Precio Total Ofertado				
001	IVERMECTINA 6 MG	6 MG	COMPRIMIDOS	3000		-				
002	MULTIVITAMINAS (SEGUN CONCENTRACION ESTANDAR)	(SEGUN CONCENTRACION ESTANDAR)	COMPRIMIDOS	50000		-				
003	ACIDO ACETIL SALICILICO	100 MG	COMPRIMIDOS	50000		-				
004	AZITROMICINA	500 MG	COMPRIMIDOS	10000		-				
005	IBUPROFENO	400 MG	COMPRIMIDOS	50000		-				
006	DEXAMETASONA	4 MG/ML	INYECTABLE	10000		-				
007	OMEPRAZOL	20 MG	CAPSULA	50000		-				
008	METFORMINA	850 MG	COMPRIMIDOS	50000		-				
009	LEVOFLOXACINA	500 MG	COMPRIMIDOS	2000		-				
010	ZINC	20 MG	COMPRIMIDOS	20000		-				
011	ACIDO ASCORBICO (VITAMINA C)	500 MG/ML (2ML)	INYECTABLE	10000		-				
012	METOCLOPRAMIDA	10 MG/2ML	INYECTABLE	5000		-				
013	GLIBENCLAMIDA	5MG	COMPRIMIDOS	50000		-				
014	ANTIGRIPAL (PARACETAMOL + ANTIHISTAMÍNICO + VASOCONSTRICTOR CON O SIN CAFEÍNA)	SEGÚN DISPONIBILIDAD	COMPRIMIDOS	20000		-				
015	BARBIJO N95		PIEZA	1500	9.00	13,500.00				
016	ALCOHOL ETILICO (ETANOL)	70 % A 95 %	SOLUCION 1L	1000		-				
TOTAL 13,50										



RESPIRADOR DESECHABLE DC300 Serie DC300

Respirador N95



RESPIRADOR DESECHABLE DC300

El futuro de la protección respiratoria

El respirador DC300, disponible en tamaño universal, fue diseñado para adaptarse cómodamente a la mayoría de las formas del rostro al tiempo que proporciona una excelente protección respiratoria. La máscara ajustable se adapta a la forma natural de la cara, minimizando los puntos de presión. El puente nasal moldeado reduce los pasos necesarios para lograr un ajuste adecuado para el usuario.

Protección confortable y duradera para la seguridad de la respiración

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

- Construcción ligera y delgada con forro interior liso para un ajuste cómodo.
- Respire más fácilmente: los medios de absorción multicapa, diseñados para una menor resistencia a la inhalación, facilitan la inhalación y la entrada de aire.
- La menor resistencia a la exhalación reduce la acumulación de calos en el respirador al agilizar la expulsión del aire exhalado.
- Filtros resistentes a la humedad, para una mayor durabilidad.
- Forro interior suave al tacto, cómodo, diseñado para uso prolongado por parte del usuario final.
- Correas de suspensión tejidas, con doble soldadura y sin grapas, que brindan un ajuste seguro y reducen el riesgo de irritación de la piel.
- Correas textiles, libres de látex para reducir los riesgos de enredarse con el cabello o romperse al tiempo que ajustan la máscara cómodamente al rostro del usuario.
- Disponibles en envases al granel.



DC300N95

Parte número	Clase	Válvula	Nose Clip	Banda	Material Banda	Cantidad Paq.	Cantidad caja	Dimensiones
DC300N95	N95	No	No	Soldada	Tela	20 Unidades	10 Boxes	11.3"L x 26.2"W x 11"H

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- DC300N95 = 0.3 oz.
- Componentes libres de látex.
- Resistente al agua, correa de tela.

Para información www.safety.honeywell.com

Honeywell Industri al Safety 9680 Old Bailes Road Fort Mill, SC 29707

TIPO DE USO

- Partículas de sólido y aerosoles líquidos no derivados del petróleo.
- No lo use para gases, vapores, nieblas a base de aceite, asbesto, pintura en aerosol o chorro de arena.
- No lo use para concentraciones de partículas que excedan 10 veces el PEL.
- No se ha evaluado protección antimicrobiana ni antiviral.

ESTANDAR DE CERTIFICACION

- Respirador de partículas N95 aprobado por NIOSH (NIOSH 42 CFR 84).
- Factor de protección asignado (APF 10) por OSHA.
- Cumple con el Estándar de Protección Respiratoria de OSHA 29 CFR 1910.134.







NIOSH Reference: TN-23813 Mfr. Reference: NOR2020-1710 Centers for Disease Control and Prevention (CDC)

National Institute for Occupational Safety and Health (NIOSH) National Personal Protective Technology Laboratory (NPPTL) 626 Cochrans Mill Road

Pittsburgh, PA 15236-0070 Phone: 412-386-4000 Fax: 412-386-4051 April 19, 2020

Ms. Edna DeMedeiros Regulatory Compliance and Test Manager Honeywell International 2000 Plainfield Pike Cranston, Rhode Island 02921

Dear Ms. DeMedeiros:

The National Institute for Occupational Safety and Health (NIOSH) has reviewed your request accepted April 16, 2020. This request was for extensions of approvals TC-84A-8139 and TC-84A-8140 for two versions of Honeywell N95 air-purifying filtering facepiece respirators. Honeywell part numbers NBW95 and NBW95V are obsoleted from the approvals. The new part numbers are identified as DC300N95 and DC300N95V for TC-84A-8139 and TC-84A-8140 respectively. These respirator assemblies are being manufactured by Honeywell for the United States Government in response to the COVID-19 public health emergency. The complete respirator configurations are detailed on assembly matrix file name *DC300N95AMd.xls*, revision D, dated: April, 17, 2020.

This request is granted. Approvals are granted only for documentation written in the English language. It is the manufacturer's responsibility to correctly translate materials desired to be produced in languages other than English.

The final respirator approval label is included as an attachment to this letter. The abbreviated label has been accepted as submitted. The cautions and limitations which apply to this approval are on the approval label. Only those assemblies affected by this request, or where new approval numbers are assigned, apply to this approval action. Production approval labels cannot include information on unapproved configurations.

The approved assembly consists of the parts as listed on the approval label and the assembly matrix. Parts are to be marked with the numbers indicated on the approval label in a legible and permanent manner (marking cannot be removed without evidence of its previous presence).

This certificate of approval is not an endorsement of the respirator by NIOSH, and such endorsement shall not be stated or implied in advertisements or other publicity. However, you may publicize the fact that this respirator has met the requirements of Title 42, *Code of Federal Regulations*, Part 84 (42 CFR 84).

Page 2 - Ms. Edna DeMedeiros- TN-23813

No changes may be made to any respirators and accompanying documentation without prior written approval of NIOSH. Requests for changes must be submitted to NIOSH and a modification of this approval must be granted before changes are made.

Sincerely,

Jeffrey A. Digitally signed by Jeffrey A. Peterson -S Date: 2020.04.20 08:32:34 -04'00'

Jeffrey Peterson Chief, Conformity Verification and Standards Development Branch

Enclosures





REGISTRO SANITARIO

VISTOS:

El expediente Nº

425066

presentado por el Regente Farmaceutico(a)

FABIOLA XIMENA MONTESINOS RODRIGUEZ

con Matrícula Nº. M-1088

en representación de la firma

EQUIPOS Y HERRAMIENTAS HERRACRUZ S.A.

INSCRIPCION por el que solicita la

del producto **IMPORTACION**

y comercialización en el país, fabricado por:

para su HONEYWELL INDUSTRIAL SAFETY.

de PERU

para

DISPOSITIVO MED - MASCARILLA RESPIRADOR PARA PARTICULAS N95 - ONE Fit-/

bajo licencia de

Con aval de la Comisión Farmacológica Nacional:

Certificado de Control de Calidad:

/- NO REQUIERE

CONSIDERANDO:

Qué se han cumplido con todos los requisitos por tanto:

SE RESUELVE:

INSCRIPCION Autorizar la

en el Registro Sanitario Nacional del producto

DISPOSITIVO MED - MASCARILLA RESPIRADOR PARA PARTICULAS N95 - ONE Fit-/

que responde a las siguientes especificaciones:

de laboratorios

HONEYWELL INDUSTRIAL SAFETY.

procedente de PERU

para

bajo licencia de

bajo el Nº

DI-74821/2020.

Formula aprobada:

Caja azul de cartón que contiene 20 unidades

Presentación:

Condición de venta:

Periodo de validez:

36 MESES

Orden de pago Nº 5130293/2020

de

Agosto

de

2020

El presente Registro Sanitario tiene validez de cinco años a partir de la fecha:

del

La Paz,

de

Septiembre

de

2020

Registrese, comur

Certificate MX19/57350561

The management system of

Sperian Hearing Protection de Mexico S.A de C.V

Blvd. Insurgentes No. 20551 Parque Industrial Florido, Tijuana, Baja California, C.P 22244, México

has been assessed and certified as meeting the requirements of

ISO 9001:2015

For the following activities

The manufacturing and assembly of personal protection equipment for Sperian, such as ear, plugs, earmuffs, safety glasses, headgear, respiratory products (APR), and fall protection equipment and in-ear products.

This certificate is valid from 16 April 2019 until 22 November 2020 and remains valid subject to satisfactory surveillance audits. Recertification audit due a minimum of 60 days before the expiration date. Organization certified since 03/12/1998 and first certified by SGS on 16/04/2019

Issue 1. Certified since 03 December 1998

Authorised by

H

SGS United Kingdom Ltd
Rossmore Business Park Ellesmere Port Cheshire CH65 3EN UK
t +44 (0)151 350-6666 f +44 (0)151 350-6600 www.sgs.com

HC SGS 9001 2015 0818

Page 1 of 1



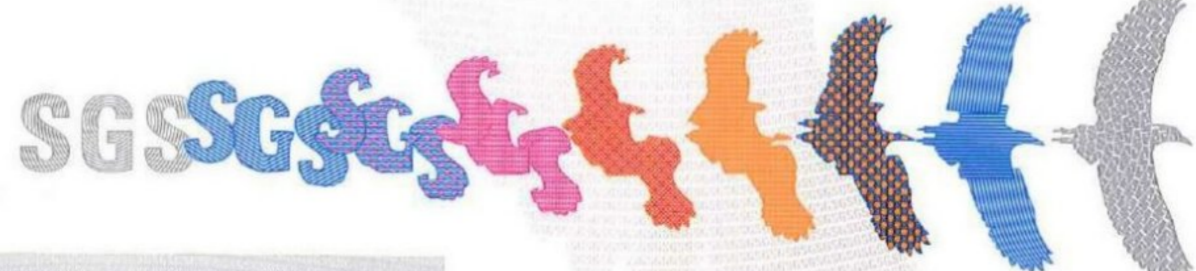






0005





This document is issued by the Company subject to its General Conditions of Certification Services accessible at www.sgs.com/terms_and_conditions.htm. Attention in drawn to the limitations of Rabitly, indemnification and jurisdictional issues established therein. The authenticity of this document may be verified at http://www.sgs.com/en/bertified-clients-and-products/certified-client-directory. Any unauthorized afteration, forgery or falsification of the content or appearance of this document is unlawful and offenders may be prosecuted to the fullest extent of the two.

MX-13-05-09-04081

Escaneado con CamScanner