FORMULARIO DE PRESENTACIÓN DE PROPUESTA

NOMBRE DE LA EMPRESA:

Nº de NIT o C.I.:	120751001	170101701	No Telefono de Contacto:	71561333
Table 19 the second sec	INMEDENT SRL	NOMBRE DEL REPRESENTANTE I ECAL O PROPERTY	THE TAKE OF THE LAKEO	IVAN RIOS CAMACHO

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

Nombre Generico CONCENTRACION FORMA RARMACEUTIC BARBIJO 1995 ALCOHO, ETILICO GETANOLO	THE REAL PROPERTY AND ADDRESS OF THE PERSON NAMED IN COLUMN TWO IS NOT THE PERSON NAMED IN COLUMN TWO IS NAMED IN COLUMN					
	Nombre Gen	0	FORMA	Cantidad	Precio Unitario	Cantidad Precio Precio Total A Unitario Ofertado
ALCOHOL ETITICO GTANOF	BARBIJO N95	5				
ALCOHOL ETHICO GTANOLI			PEZA	1500	20.00	
	ALCOHOL ETH ICO G		Control or the Control of the Contro	-	20,03	
	The state of the s	70 % A 95 %	SOLUCION II.	1000	17.00	17 000 00
TOTAL	TOTAL		The state of the s	Section of the sectio	2000	
						47 000 00

Ivan Rios Camacho REPRESENTANTE LECAL INMEDENT S.R.L.





REGISTRO SANITARIO

VISTOS:

El expediente Nº

442149

presentado por el Regente Farmaceutico(a)

SHIRLEY FABIOLA GIRONAS RIVERO 3M CHILE S.A.SUCURSAL1 BOLIVIA

con Matrícula Nº. G-606

en representación de la firma

por el que solicita la REINSCRIPCION

del producto

IMPORTACION

DISPOSITIVO MED - 3M HEALTH CARE PARTICULATE RESPIRATOR AND SURGICAL MASK- para su y comercialización en el país, elaborado por: 3M COMPANY

de ESTADOS UNIDOS

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.

MINISTERIO DE SALUD Agencia Estatal de Medicamentos y Tecnologías en Salud - ABEMED

10 MAY 2021

COPIA FIEL DEL ORIGINAL

SE RESUELVE:

Autorizar la REINSCRIPCION

en el Registro Sanitario Nacional del producto

DISPOSITIVO MED - 3M HEALTH CARE PARTICULATE RESPIRATOR AND SURGICAL MASK-/

de laboratorios

3M COMPANY

procedente de ESTADOS UNIDOS

bajo licencia de

para /

bajo el Nº

que responde a las siguientes especificaciones:

Formula aprobada:

DI-58080/2021.

CAJA POR 20 UNIDADES 1860, CAJA X 20 UNIDADES 1860S

Presentación:

Condición de venta: VENTA LIBRE

Periodo de validez:

60 MESES

Orden de pago Nº 5134995/2021

del 24

EL presente

Registro Sanitario

Febrero tiene validez de

de

La Paz, 18

Marzo

de

cinco años a partir de la fecha:

Registrese, com



Respirador para partículas 8801

División Salud Ocupacional y Seguridad Ambiental

Revisión Nº:2



Hoja Técnica

Descripción

El respirador 3M 8801 aporta una protección respiratoria, liviana, efectiva, cómoda e higiénica contra partículas de polvo y nieblas, gracias al medio filtrante compuesto por microfibras tratadas electrostáticamente. Su forma convexa y su diseño con dos bandas de ajuste, zona nasal con almohadilla y clip metálico para ajuste a la nariz, permiten asegurar un perfecto ajuste a la mayoría de tamaños de cara.

El respirador 3M 8801 es un respirador "libre de mantenimiento", es decir, sin piezas de repuesto, lo que evita costos adicionales de limpieza y mantenimiento.

Características y construcción del producto

En la fabricación de este respirador se han utilizado los siguientes materiales:

- Bandas de ajuste: caucho natural.
- Clip nasal: acero.
- Filtro: polipropileno.
- Almohadilla nasal: poliuretano.
- Peso: 8 gramos.

Indicaciones de uso

Este respirador está indicado para proteger las vías respiratorias contra humos y polvos tóxicos como: asbestos (hasta 2 fibras/cm³), fibras de vidrio, polvo de carbón, hierro, aluminio, humos de soldadura y otros materiales particulados (aerosoles sólidos, aerosoles líquidos de base acuosa y aerosoles líquidos no volátiles) en concentraciones hasta 10 veces el límite de exposición ocupacional (por ejemplo TLV®).

Debe ser utilizado con el conocimiento y aprobación de las áreas de Higiene, Seguridad, Medicina del Trabajo o persona responsable de la empresa.

Es de uso personal e intransferible.

Aplicaciones sugeridas

- Fundición de acero y hierro.
- Industria metálica.
- Laboratorios farmacéuticos.
- Astilleros.
- Cerámica.

- Envasado de aditivos en polvo.
- Materiales refractarios.
- Productos químicos en polvo.
- Construcción.
- Industria alimenticia.

Ivan Rios Camacho REPRESENTANTE LEGAL INMEDENT S.R.L.

3M Argentina S.A.C.I.F.I.A. Olga Cossettini 1031 (C1107CEA) Puerto Madero - Buenos Aires

1 de 4

Tel. 4339-2429
3mservtec-ar@mmm.com
ecblanco@mmm.com
www.3m.com/occsafety

120

6

20

Ivan Rios Camacho REPRESENTANTE LEGAL INMEDENT S.R.L.



Respirador para partículas 8801

División Salud Ocupacional y Seguridad Ambiental

Revisión N°:2



Fecha: 24/06/06

Hoja Técnica

Instrucciones de ajuste

 Coloque el respirador en la mano con la pieza metálica de la nariz mirando hacia la punta de los dedos y dejando que las bandas de ajuste cuelguen libremente por debajo de la mano.



Coloque el respirador en la barbilla con el clip nasal hacia arriba.



 Tire de la banda superior y colóquela sobre la parte posterior de la cabeza, sobre las orejas. Tire de la banda inferior y colóquela sobre la nuca.



4) Colocando la punta de los dedos de ambas manos sobre el centro del clip nasal, moldear la pieza metálica presionando y desplazando lo dedos a ambos lados de la pieza nasal. Realizar esta operación con una sola mano puede conducir a un mal ajuste del clip y, por tanto, a una menor eficacia en la protección.



- 5) Antes de entrar en el área de trabajo se debe comprobar el correcto ajuste del respirador. Para ello, realice la siguiente prueba:
 - a) Cubra la parte frontal del respirador con ambas manos, teniendo cuidado de no modificar su posición.

b) Inhale con energía. Debe sentir una presión negativa en el interior del respirador. Si se detecta alguna pérdida de presión o entrada de aire, reajuste la posición y/o la tensión de las bandas de ajuste. Compruebe de nuevo el ajuste del respirador. Repita la operación hasta que el respirador esté perfectamente ajustado.

NOTA: No utilizar con barba u otro vello facial que pueda evitar el perfecto contacto entre la cara y el respirador.

Ivan Rios Camacho
REPRESENTANTE LEGAL
INMELENT S.R.L.



Respirador para partículas 8801

División Salud Ocupacional y Seguridad Ambiental

Revisión N°:2



Fecha: 24/06/06

Hoja Técnica

Advertencias

- Como con cualquier otro equipo de protección respiratoria, el usuario debe recibir formación en el uso correcto del producto.
- Este respirador no protege frente a gases, vapores, disolventes de operaciones de pintura en spray o atmósferas con deficiencia de oxígeno (< 19,5%).
- Utilizar únicamente en áreas ventiladas donde no exista una situación de deficiencia de oxígeno.
- No utilizar cuando las concentraciones de contaminantes sean superiores al IDHL (concentración inmediatamente peligrosa para la vida o la salud).
- Abandonar el área inmediatamente si:
 - La respiración se hace dificultosa.
 - Siente mareos u otro malestar.
- Cambie o reemplace el respirador si ésta ha sufrido algún daño, o la resistencia a la respiración se hace excesiva, o cuando haya llegado al final de su vida útil. No modificar o alterar el equipo.
- Toda protección respiratoria es efectiva si se ha seleccionado el equipo correcto, se coloca correctamente y se utiliza durante todo el tiempo que se está expuesto al contaminante.

3M le ofrece un servicio integral de asesoramiento que incluye cursos de entrenamiento, implementación de programas de protección respiratoria y apoyo técnico para responder a todas sus consultas.

Información Preventiva: Antes de hacer uso del producto, consulte la etiqueta del producto así como la Hoja de Seguridad para información de Salud y Seguridad .

Información Adicional: Favor de contactar a su representante local de 3M.

NOTA IMPORTANTE

3M NO HACE GARANTÍAS NI EXPRESAS NI IMPLÍCITAS, INCLUYENDO PERO NO LIMITADO A CUALQUIER GARANTÍA IMPLÍCITA DE COMERCIO O PARA CUALQUIER PROPÓSITO.

El usuario tiene la responsabilidad de determinar si el producto de 3M es adecuado para el fin particular y adecuado para su aplicación. Por favor recuerde que diversos factores pueden afectar el uso y el desempeño de un producto de la división Salud Ocupacional y Seguridad Ambiental de 3M en una particular aplicación. Los materiales involucrados en la aplicación, la preparación de los mismos, el producto seleccionado, las condiciones de uso, el tiempo y condiciones ambientales en las que el producto debe desempeñar son algunos de los varios factores que afectan el uso y el desempeño de un producto de la división de Salud Ocupacional y Seguridad Ambiental de 3M. Dados los diversos factores, algunos que son únicos para el conocimiento y control del usuario, es esencial que el usuario evalúe el producto de la división de Salud Ocupacional y Seguridad Ambiental de 3M para determinar si éste es adecuado para el fin particular y para su propio método de aplicación.

RESPONSABILIDAD y REMEDIO:

Si se comprueba que el producto de 3M está defectuoso, LA RESPONSABILIDAD EXCLUSIVA, A LA DISCRECIÓN DE 3M, SERÁ REEMBOLSAR EL PRECIO DEL PRODUCTO O REPARAR O REEMPLAZAR EL PRODUCTO DEFECTUOSO 3M. De otra manera, 3M no se hace responsable por daños o perjuicios, directos o indirectos, especiales, incidentales, o por consecuencia sin considerar la teoria legal que aplica, incluyendo negligencia, garantía o responsabilidad estricta.

Ivan Rios Camacho
REPRESENTANTE LEGAL

Tel. 4339-2429 3mservtec-ar@mmm.com ecblanco@mmm.com

3M Argentina S.A.C.I.F.I.A. Olga Cossettini 1031 (C1107CEA) Puerto Madero - Buenos Aires 4 de 4



REGISTRO SANITARIO

VISTOS:

El expediente Nº

383312

presentado por el Regente Farmaceutico(a)

ANA CRISTINA RIVERO PEDRAZA

con Matrícula Nº. R-1915

en representación de la firma

TELCHI - LITEL

por el que solicita la

REINSCRIPCION

del producto ELABORACION

FARMACEUTICO - ALCOHOL 70%- SOLUCION

para su LABORATORIO FARMACEUTICO TELCHI LITEL

y comercialización en el país, fabricado por: de BOLIVIA

para

Certificado de Control de Calidad: /- PASA A MUESTREO

Con aval de la Comisión Farmacológica Nacional: MEDICAMENT

MINISTERIO DE GENCIADA gencia Estatal de Medicamentos FYCHologias en Salud - AGEMED

12 FEB 2021

COPIA FIEL DEL ORIGINAL

LE PAZ - BOINA

CONSIDERANDO:

Qué se han cumplido con todos los requisitos por tanto:

SE RESUELVE:

Autorizar la REINSCRIPCION FARMACEUTICO - ALCOHOL 70% - SOLUCION REINSCRIPCION

LABORATORIO FARMACEUTICO TELCHI LITEL

para /

en el Registro Sanitario Nacional del producto

de laboratorios

procedente de BOLIVIA

bajo licencia de

bajo el Nº

NN-20678/2019.

que responde a las siguientes especificaciones:

Formula aprobada:

CADA 100ML CONTIENE: ETANOL 96° 73ML; AGUA DESIONIZADA 27ML

FGO DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD COLOR NATURAL X 10, 120, 250, 500ML,1L Y BIDON AZUL X10L,FCO DE TEREFTALATO DE POLIETILENO(PET) DE 450ML CAJA POR 13 UNIDADES, CADA FRASCO X 1L

Presentación:

Condición de venta: VENTA LIBRE

Periodo de validez:

24 MESES

Orden de pago Nº 5115389/2019 del 21

de Enero

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

La Paz, 29 de

Mayo

RECTIFICADO: SEGUN ANTECEDENTES, EN FECHAL ABRIL 2020

AGENCIA ESTATAL DE MEDICAMENTOS

Y TECNOLOGIAS

Registrese continiquese parchivese

Telchi litel

LABORATORIO FARMACÉUTICO TELCHI - LITEL

ÁREA DE CONTROL DE CALIDAD

CERTIFICADO DE ANÁLISIS DE PRODUCTO TERMINADO

NOMBRE COMERCIAL:	ALCOHOL 70%	FECHA DE FABRICACIÓN:	
NOMBRE GENÉRICO:	The second secon		"23-FEB-2021
	ALCOHOL ETÍLICO	NÚMERO DE ANÁLISIS:	APT21-067
FORMA FARMACEUTICA:	SOLUCIÓN	LOTE:	The same of the sa
FECHA DE ANÁLISIS:	'23-FEB-2021		AF101400221
FECHA DE VENCIMIENTO:	The state of the s	METODO:	USP 41
FORM DE VENCIMIEN IO:	'23-FEB-2023	PRESENTACIÓN:	Frasco por 1 L

ANÁLISIS	ESPECIFICACIONES	RESULTADOS
ASPECTO	Líquido Transparente sin presencia de partículas extrañas	Cumple
COLOR	Transparente, translucido	Cumple
OLOR	Característico alcohol	Cumple
COLOR DE LA SOLUCIÓN	No presenta coloración mas intensa que el correspondiente a la solución estándar	Cumple
PESO ESPECÍFICO	0,8862 - 0,8909 g/ mL a 15,56 ° C	Cumple 0,8898 g/mL 15,56 ° C

OBSERVACIONES:

ANALÍSTA DE CONTROL DE CALIDAD RECHAZADO:

DICTAMEN:

APROBADO:

that and Yara Claure Romero JEFE DE CONTROL DE CALIDAD
JEFE DE CONTROL DE CALIDAD

ALCOHOL ETILICO 70 %

EL PRODUCTO OFERTADO ES SOLUCION DE 1000 ML



Dru Marisela Escarza Fernandez REGENTE FARMACEUTICO E . 9983312 LP - 3767 INMEDENT S.R.L TVOR RIUS CUMUCHU
REPRESENTANTELEGAL
REPRESEDENT S.R.L.

Ficha Técnica de Seguridad



NOMBRE:

ALCOHOL AL 70%

ESPECIFICACIONES TECNICAS

ASPECTO	Liquido transparente sin presencia de partículas extrañas	
COLOR	Transparente, translucido	
OLOR	Característico alcohol	
COLOR DE LA SOLUCION	No presenta coloración mas intensa qu correspondiente a la solución estándar	
PESO ESPECIFICO	0,8751 - 0,8920 g/ml a 25°C	
ACIDEZ	La solución es rosada	
PORCENTAJE	70%	

CLASIFICACIÓN DE RIESGOS Y EFECTOS POR EXPOSICIÓN

- Inhalación: El contacto prolongado con los vapores puede causar irritación del sistema respiratorio.
- > Contacto con la piel: Puede causar irritación en la piel por contacto prolongado.
- > Contacto con los ojos: Puede causar irritación con lagrimeo y enrojecimiento.
- Ingestión: Puede ser dañino si se ingiere.

Rios Camach Rios Antele

NOTA: La información relacionada con este producto puede no ser validada si este no es usado en combinación con otros materiales o en otros procesos. Es responsabilidad del usuario la interpretación y aplicación de esta información para su uso particular.



PROCEDIMIENTO DE PRIMEROS AUXILIOS

En caso de contacto accidental con el producto, proceder de acuerdo a:

- Ojos: Si se tiene lentes de contacto No quitar. Manteniendo los ojos abiertos, enjuagarlos durante 15 minutos con abundante agua fría. Buscar atención médica si la irritación persiste.
- Piel: Si se presenta irritación, lavar inmediatamente y muy bien con agua y jabón la zona afectada. Si persiste la irritación, llamar al médico.
- > Ingestión: Producir evacuación gástrica mediante vómitos. Buscar atención médica.
- Inhalación: Trasladar a la víctima al aire fresco. Si la respiración es difícil, administrar oxígeno. Si la respiración se ha detenido, dar respiración artificial.
- Llamar al médico si la irritación persiste, o si se presentan síntomas de intoxicación

MEDIDAS EN CASO DE INCENDIO

Inflamabilidad: 13°C

- Agentes extintores: El producto es líquido inflamable. En caso de incendio apagar con espuma.
- Equipos de protección: En caso de altas concentraciones se debe utilizar aparato de respiración autónomo contra humos y equipo de protección completo.

MEDIDAS EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL

Derrames: Adicionar agua o cubrir con tierra para disminuir la movilidad del líquido. Usar equipo protector para los ojos y en espacios cerrados filtro para protección pulmonar contra vapores orgánicos.

MANEJO Y ALMACENAMIENTO

Almacenamiento: Mantener en recipientes bien cerrados y en un área fresca, seca y bien ventilada, como mínimo a 30 metros de distancia de cualquier fuente de ignición.

NOTA: La información relacionada con este producto puede no ser validada si este no es usado en combinación con otros materiales o en otros procesos. Es responsabilidad del usuario la interpretación y aplicación de esta información para su uso particular.

To Rios Camacho
Toan Rios Camacho
Representent s.R.L.

Ficha Técnica de Seguridad



- Recipientes: Los recipientes deben rotularse señalando la condición de líquido inflamable.
- En caso de manipulación de grandes cantidades del producto usar protección ocular en lugares abiertos junto con mascarilla en lugares cerrados

CONTROLES DE EXPOSICION Y PROTECCION PERSONAL

- Protección respiratoría: No se espera que sea necesaria.
- Protección a la vista: No se espera que sea necesario. Se recomienda utilizar anteojos de seguridad con protectores laterales o escudo facial en manipulación de grandes cantidades
- Protección a la piel: Si existe peligro de irritación deben utilizarse guantes de látex o PVC.
- > Ventilación:

Proveer suficiente ventilación para evitar vapores

Juan Rios Camacho

NOTA: La información relacionada con este producto puede no ser validada si este no es usado en combinación con otros materiales o en otros procesos. Es responsabilidad del usuario la interpretación y aplicación de esta información para su uso particular.