

FORMULARIO DE PRESENTACIÓN DE PROPUESTA

NOMBRE DE LA EMPRESA:

NOMBRE DE LA EMPRESA:	INMEDENT SRL	Nº de NIT o C.I.:	132751021
NOMBRE DEL REPRESENTANTE LEGAL O PROPIETARIO:	IVAN RIOS CAMACHO	Nº Telefono de Contacto:	71561322

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

Nº de Ítem	Nombre Genérico	CONCENTRACION	FORMA FARMACEUTICA	Cantidad	Precio Unitario	Precio Total Ofertado
015	BARBITO N95		PIEZA	1500	20,00	30.000,00
016	ALCOHOL ETILICO (ETANOL)	70 % A 95 %	SOLUCION IL	1000	17,00	17.000,00
TOTAL						47.000,00


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



Estado Plurinacional de Bolivia
Ministerio de Salud



REGISTRO SANITARIO

VISTOS:

El expediente N° **442149** presentado por el Regente Farmaceutico(a)
SHIRLEY FABIOLA GIRONAS RIVERO con Matrícula N°. **G-606** en representación de la firma
3M CHILE S.A. SUCURSAL 1 BOLIVIA por el que solicita la **REINSCRIPCION** del producto
DISPOSITIVO MED - 3M HEALTH CARE PARTICULATE RESPIRATOR AND SURGICAL MASK para su **IMPORTACION**
y comercialización en el país, elaborado por: **3M COMPANY**
de **ESTADOS UNIDOS** para / 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:

Autorizar la **REINSCRIPCION** en el Registro Sanitario Nacional del producto
DISPOSITIVO MED - 3M HEALTH CARE PARTICULATE RESPIRATOR AND SURGICAL MASK - /
3M COMPANY de laboratorios
para / procedente de **ESTADOS UNIDOS**
bajo licencia de

que responde a las siguientes especificaciones:

Formula aprobada:



DI-58080/2021.

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

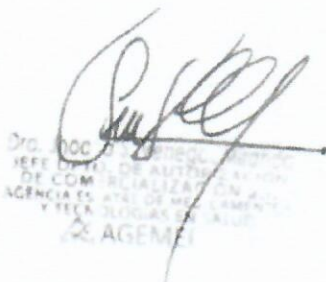
Presentación:

Condición de venta: **VENTA LIBRE**

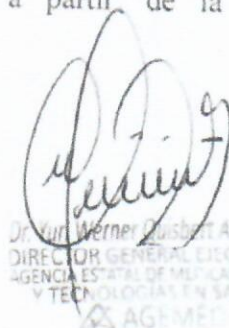
Orden de pago N° **6134996/2021** del **24** de **Febrero**

Periodo de validez: **60 MESES**

EL presente Registro Sanitario tiene validez de cinco años a partir de la fecha:
La Paz, **18** de **Marzo** de **2021**



Regístrese, comuníquese y archívese



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

Respirador para partículas 8801

División Salud Ocupacional y Seguridad Ambiental

Revisión N°: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.

3M Argentina S.A.C.I.F.I.A.
Olga Cossetini 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.

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

2 de 4

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

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

- 1) 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.
- 2) Coloque el respirador en la barbilla con el clip nasal hacia arriba.
- 3) 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 los 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 teoría legal que aplica, incluyendo negligencia, garantía o responsabilidad estricta.

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

4 de 4

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

Tel. 4339-2429

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

REGISTRO SANITARIO

VISTOS:

El expediente N° **383312** presentado por el Regente Farmaceutico(a)
ANA CRISTINA RIVERO PEDRAZA con Matrícula N° **R-1915** en representación de la firma
TELCHI - LITEL por el que solicita la **REINSCRIPCION** del producto
FARMACEUTICO - ALCOHOL 70%- SOLUCION para su **ELABORACION**
y comercialización en el país, fabricado por: **LABORATORIO FARMACEUTICO TELCHI LITEL**
de **BOLIVIA** para

Con aval de la Comisión Farmacológica Nacional: **MEDICAMENTO ESENCIAL**
Certificado de Control de Calidad: **1 - PASA A MUESTREO**

CONSIDERANDO:

Qué se han cumplido con todos los requisitos por tanto:

SE RESUELVE:

Autorizar la **REINSCRIPCION**
FARMACEUTICO - ALCOHOL 70%- SOLUCION
LABORATORIO FARMACEUTICO TELCHI LITEL
para

en el Registro Sanitario Nacional del producto
de laboratorios
procedente de **BOLIVIA**
bajo licencia de

que responde a las siguientes especificaciones:

Formula aprobada:

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



Dra. Mayra B. Chiquin Quispe
JEFE DEPTO. DE AUTORIZACION
DE COMERCIALIZACION DE
AGENCIA ESTATAL DE MEDICAMENTOS
Y TECNOLOGIAS EN SALUD
AGEMED

Presentación:

FCO 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

Condición de venta: **VENTA LIBRE**

Periodo de validez: **24 MESES**

Orden de pago N° **5115389/2019** del **21** de **Enero** de **2019**

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

La Paz, **29** de **Mayo** de **2019**

RECTIFICADO: SEGUN ANTECEDENTES. EN FECHA **24 ABRIL 2020**

Dra. Elena Coballero Vedia
JEFE DE DEPTO. DE AUTORIZACION DE
COMERCIALIZACION
AGENCIA ESTATAL DE MEDICAMENTOS
Y TECNOLOGIAS EN SALUD

Regístrese, comuníquese y archívese



Msc. Constanza Roldán Vargu
DIRECTORA GENERAL EJECUTIVA
AGENCIA ESTATAL DE MEDICAMENTOS
Y TECNOLOGIAS EN SALUD
AGEMED

Juan Rios Camacho
REPRESENTANTE LEGAL
INMEDIAT S.R.L.

Telchi Litel	LABORATORIO FARMACÉUTICO TELCHI - LITEL
	ÁREA DE CONTROL DE CALIDAD
	CERTIFICADO DE ANÁLISIS DE PRODUCTO TERMINADO

NOMBRE COMERCIAL:	ALCOHOL 70%	FECHA DE FABRICACIÓN:	23-FEB-2021
NOMBRE GENÉRICO:	ALCOHOL ETÍLICO	NÚMERO DE ANÁLISIS:	APT21-067
FORMA FARMACEUTICA:	SOLUCIÓN	LOTE:	AF101400221
FECHA DE ANÁLISIS:	23-FEB-2021	MÉTODO:	USP 41
FECHA DE VENCIMIENTO:	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:

COPIA CONTROLADA

[Signature]
REPRESENTANTE LEGAL
FARM. RIOS CANACHO

<i>[Signature]</i> ANALISTA DE CONTROL DE CALIDAD	DICTAMEN:	<i>[Signature]</i> JEFE DE CONTROL DE CALIDAD
	APROBADO: <input checked="" type="checkbox"/> RECHAZADO: <input type="checkbox"/>	

ALCOHOL ETILICO 70 %

EL PRODUCTO OFERTADO ES SOLUCION DE 1000 ML




Dra. Marisela Escarza Fernández
REGENTE FARMACEUTICO
E - 9983312 LP - 3767
INMEDENT S.R.L.


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

NOMBRE:

ALCOHOL AL 70%

ESPECIFICACIONES TECNICAS

ASPECTO	Líquido transparente sin presencia de partículas extrañas
COLOR	Transparente, transiucido
OLOR	Característico alcohol
COLOR DE LA SOLUCION	No presenta coloración mas intensa que el 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.

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.

D. Camacho
Juan Rios Camacho
REPRESENTANTE LEGAL
INMEDIT S.R.L.

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.


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

- **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 respiratoria:** 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


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

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.