FORMULARIO DE PRESENTACIÓN DE PROPUESTA

NOMBRE DE LA EMPRESA:	Nº de NIT o C.I.:
INMEDENT SRL	
NOMBRE DEL REPRESENTANTE LEGAL O PROPIETARIO:	132751021
IVAN RIOS CAMACHO	Nº Telefono de Contacto:
IVAN RIOS CAMACHO	2422102 - 71561322

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

N° de Îtem	DETALLE DEL ITEM	FORMA FARMACEUTICA	CANTIDAD	PRECIO UNITARIO	PRECIO TOTL
001	ALCOHOL ETILICO (ETANOL 70 % A 95%	SOLUCION 1 L	4000	1	
	TOTAL	COLOGION I E	1000	17,00	17.000,00
	TOTAL				17.000,00

Tvan Rios Camacho

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 TWAT RIUS CUMUCHU TWAT RIUS CUMUCHU REPRESENTANT S.R.L.





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

REINSGRIPGION del producto

FARMACEUTICO - ALCOHOL 70%- SOLUCION

ELABORACION para su LABORATORIO FARMACEUTICO TELCHI LITEL

y comercialización en el país, fabricado por: de BOLIVIA

Certificado de Control de Calidad: /- PASA A MUESTREO

Dajo licenciade gencia Estatal de Medicamentos Technologias en Saled - AREMED

12 FEB 2021

COPIA FIEL DEL ORIGINAL

CONSIDERANDO:

Qué se han cumplido con todos los requisitos por tanto:

Con aval de la Comisión Farmacológica Nacional: MEDICAMENT

SE RESUELVE:

REINSCRIPCION Autorizar la FARMACEUTICO - ALCOHOL 70%- SOLUCION

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

FCO DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD COLOR NATURAL X 10, 120, 250, 500ML,1L Y BIDON AZUL X10L,FCO DE TEREFTALATO DE POLIETILEHO(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

2010

RECTIFICADO: SEGUN ANTECEDENTES, EN FECHAL ABRIL 2021

ESTATAL DE EDICAMENTOS TECHOLOGIAS

Registrese continiquese garchivese

Telchi litel

LABORATORIO FARMACÉUTICO TELCHI - LITEL

ÁREA DE CONTROL DE CALIDAD

CERTIFICADO DE ANÁLISIS DE PRODUCTO TERMINADO

ALCOHOL 70%	FECHA DE EARRICACIÓN.	100 000
the second section is a second section of the second section and the second section as a section as a second section as a sect		"23-FEB-2021
ALCOHOL ETILICO	NUMERO DE ANALISIS:	APT21-067
SOLUCIÓN	LOTE:	THE RESIDENCE OF THE PARTY OF T
'23 CED 2024		AF101400221
THE RESERVE THE PERSON NAMED IN COLUMN TWO IS NOT THE PERSON NAMED IN COLUMN TWO IS NAMED I	METODO:	USP 41
23-FEB-2023	PRESENTACIÓN:	Frasco por 1 L
	ALCOHOL 70% ALCOHOL ETÍLICO SOLUCIÓN '23-FEB-2021 '23-FEB-2023	ALCOHOL ETÍLICO NÚMERO DE ANÁLISIS: SOLUCIÓN LOTE: '23-FEB-2021 MÉTODO:

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:

DICTAMEN:

APROBADO:

ANALÍSTA DE CONTROL DE CALIDAD RECHAZADO:

Faral aura Yara Claure Romero JEFE DE CONTROL DE CALIDAD

Ficha Técnica de Seguridad



NOMBRE:

ALCOHOL AL 70%

ESPECIFICACIONES TECNICAS

Transparente, translucido	
Característico alcohol	
No presenta coloración mas intensa que el correspondiente a la solución estándar.	
0,8751 – 0,8920 g/ml a 25°C	
La solución es rosada	
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.

Ficha Técnica de Seguridad



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.

John Rios Camacho Tuan Rios Rants K.A.

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 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

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.