

# ASEPSIA'S LABORATORIO

PRODUCTOS PARA LA VIDA  
ASESORIAS EN SALUD PÚBLICA Y SUMINISTROS

LIDERES EN AGUAS ESPECIALES Y AGUAS TÉCNICAS CERTIFICADAS. TAMBIEN EN REFRIGERANTES NO TOXICOS PARA EQUIPOS, MAQUINAS Y MOTORES. ALCOHOLES, DESINFECTANTES, Y DEMÁS INSUMOS OBLIGATORIOS EN LABORATORIOS BIOMEDICOS. LIDERES TAMBIÉN EN NUTRIENTES NATURALES, ACEITES ESENCIALES ETC. CONSUMA EL AGUA ANTICÁNCER GERSON CON EL CALOSTRO DE BOVINO 100% MATERIA PRIMA Y FORTALEZCA EL SISTEMA INMUNOLÓGICO, SEA POR MOTIVO PREVENCIÓN O TRATAMENTAL. (LEA NOBEL MEDICINA 2018) USE LOS INSUMOS DE HIGIENE PERSONAL Y ASEO HOGAR NO TOXICOS. NO DEJE DE LEER NUESTRO CONVERSATORIO ANTICÁNCER Y LISTADO HOGAR. CONSULTENOS. TAMBIÉN INSUMOS EMPRESARIALES OBLIGATORIOS.

## SUMINISTROS EN LAS SIGUIENTES LINEAS DE MERCADOS:

ACEITES ESENCIALES.	ANTICANCER HOGAR.	DESINFECTANTES.	HOTELES-PUBLICIDAD.
AGUAS ESPECIALES Y TÉCNICAS.	AUTOMOTRIZ.	FARMACÉUTICO.	PETROQUIMICO.
ALCOHOLES.	COSMETOLOGICO.	GLICOLES.	SOLVENTES.
ALIMENTOS Y BEBIDAS.	DESENGRASANTES.	HOSPITALARIO.	VETERINARIAGRO.



Envase x 10 ml



Envase x 0.1 lt



Galón x 0.4 lts.



Garrafa x 20 lts



Tambor x 200 lts



Isotanque x 1000 lts

Se envía a Solicitud, por órdenes y/o recomendaciones de difusión del laboratorio de origen y de los entes de Vigilancia y Control.

AGUA TIPO IVB ESPECIAL GRADO USP: EL PRESENTE DOCUMENTO ES UN ADENTO SOBRE LAS NUEVAS NORMAS DE CARACTERISTICAS Y USOS DE EL TIPO DE AGUA DESTILADA Y/O DESIONIZADA Y/O DESMINERALIZADA QUE SE DEBE UTILIZAR EN SOLUCIONES, EXCIPIENTES Y/O VEHICULO EN SECTORES BIOQUIMICOS, BIOMEDICOS, BIOESTETICOS, FARMACEUTICOS, COSMETOLOGICOS, VETERINARIOS, AGRICOLAS, HOSPITALARIOS, Y DE ALIMENTOS Y BEBIDAS ETC. ESTA AGUA DEBE SER TRIDESTILADA-TRIDESMINERALIZADA-TRIDESIONIZADA-ESTERILIZADA. ESTE CERTIFICADO FÍSICO SE DEBE CONSERVAR POR PARTE DEL IMPORTADOR, PRODUCTOR, DISTRIBUIDOR O USUARIO FINAL Y MOSTRARLO A LAS AUTORIDADES DE VIGILANCIA Y CONTROL CUANDO ESTAS LO REQUIERAN Y RIGE PARA TODO INSUMO QUE TENGA QUE VER CON NORMAS DE SALUD PUBLICA Y NORMAS DE MEDIO AMBIENTE. NO TIENE VALIDEZ, SI UD NO ENCUENTRA UNA CALIFICACIÓN DE 1 a 5; (VER ÚLTIMA PÁGINA DEL CERTIFICADO) EL LOTE ES RECHAZADO POR NO PASAR EL CONTROL DE CALIDAD SÍ LA CALIFICACIÓN ES MENOR A 4.2 EL PROVEEDOR DEBE ENTREGAR AL COMPRADOR ESTÉ CERTIFICADO, FÍSICO, DE CALIDAD DE LOTE, CALIFICADO, CON RUBRICA Y CON NÚMERO DE REGISTRO ANTE LOS ENTES DE VIGILANCIA Y CONTROL. NO CONFUNDIRLO CON LA SIMPLE FICHA TÉCNICA Y HOJA DE SEGURIDAD, QUE TAMBIÉN DEBEN ESTAR EN ESTE CERTIFICADO Y NO POR APARTE DE ACUERDO AL SGA. ESTE PARRAFO DEBE IR EN LA PRIMERA PÁGINA Y EN ROJO, ENCABEZANDO EL ADENTO Y/O EL CERTIFICADO.

Página 1 de 6

ESTE DOCUMENTO, Y/O CORREO, INCLUYENDO SUS ARCHIVOS ADJUNTOS – SI LOS TIENE – SON CONFIDENCIALES. ESTÁ AMPARADO POR LEY Y PUEDE CONTENER INFORMACIÓN PRIVILEGIADA INDUSTRIAL-COMERCIAL-TECNICA O PROFESIONAL. NO PUEDE SER USADO NI DIVULGADO POR PERSONAS DISTINTAS DE SU(S) DESTINATARIOS(S). SI UD., LO RECIBIÓ POR ERROR, POR FAVOR AVISE AL REMITENTE Y PROCEDA A ELIMINAR EL DOCUMENTO O CORREO ORIGINAL INCLUYENDO SUS ARCHIVOS, ASÍ COMO CUALQUIER COPIA DEL MISMO. LA COPIA, REVISIÓN, USO, REVELACIÓN Y/O DISTRIBUCIÓN DE DICHA INFORMACIÓN CONFIDENCIAL SIN LA AUTORIZACIÓN POR ESCRITO DE ASEPSIA'S LABORATORIO ESTÁ PROHIBIDA. MEDIANTE LA RECEPCIÓN DEL PRESENTE DOCUMENTO O CORREO USTED RECONOCE Y ACEPTA QUE EN CASO DE INCUMPLIMIENTO DE SU PARTE Y/O DE SUS REPRESENTANTES A LOS TÉRMINOS ANTES MENCIONADOS, ASEPSIA'S LABORATORIO, TENDRÁ DERECHO A PEDIR RESARCIR LOS DAÑOS Y PERJUICIOS QUE ESTO CAUSE.

Página 1 de 6

## CERTIFICADO DE CALIDAD Y GARANTIA DE LOTE, CALIFICADO, CON RUBRICA Y NÚMERO DE REGISTRO

### INCLUYE FICHA TÉCNICA Y HOJA DE SEGURIDAD AGUA TIPO IVB GRADO USP ESPECIAL ESTERILIZADA

### MATERIA PRIMA.

**PRODUCTO:** AGUA TIPO IVB ESPECIAL GRADO USP.: TRIDESTILADA + TRIDESIONIZADA + TRIDESMINERALIZADA + ESTERILIZADA.

**NOMBRE:** AGUA TIPO IVB GRADO USP ESPECIAL ESTERILIZADA.

**CODIGO:** IVBee – 03

**CAS:** 7732-18-5

**NORMAS:** La siguiente son las Normas, Resoluciones, Decretos y Leyes recopiladas que respaldan legalmente lo solicitado:

APOYO PNUD ISO9001:2015-ISO14001:2015-ISO45001:2018-ISO5149:2014-ISO3696-ASHRAE-34/ISO817-NTC5880-NTC4435-NTCISO14001-ASTMDA1193-DECRETO948/95-DECRETO2741/05-DECRETO1076/15-D6210-D3306-DECRETOS-4126-351/06-D1164-D2676 RESOLUCIONES: 0631/2015-1652/13-1402/06-1741/16 LEY 1252/08 Protocolo de Montreal/87, Enmienda de Kigali/16 y artículos reglamentarios de Ministerio de Salud Pública, Ministerio de Medio Ambiente y Superintendencias de Salud e industria y comercio entre otros.

**Reg.:** Rsa-NC0001398-2016Dis.Asepsia'sLaboratorio.

**FECHA ANALISIS LOTE:** 300725 D070 TURNO 06 A.M.- 02 P.M. VENGE: 300728

**METODO UTILIZADO:** MUESTRA ALEATORIA DE TRAZABILIDAD PROMEDIO EN CADA CUARTO DEL LOTE CON MEDICION DE PH METODO 058300 MACHEREY-NAGEL Y SISTEMA DE METODO DE MEDICION DE CONDUCTIVIDAD CON TESTER DiST-PWT HANNA INSTRUMENTS. DURANTE EL PROCESO DE PRODUCCION DE ESTE TIPO DE AGUA SE UTILIZA EL METODO 9C CON MEMBRANAS DE OSMOSIS INVERSA, CANDELS GRADO IVB, CARBON BLOQUE GRADO IVB, RESINAS MIXTAS, GREEM-K, CARBON ACTIVADO, MICRON I Y MICRON 2 (10). CAPSULA U.V., AIRE CALIENTE, TINDALIZACIÓN, CARACTERISTICAS Y USOS:

AGUA DE ALTO NIVEL DE ASEPSIA PARA SOLUCIONES, VEHICULO O EXCIPIENTE.

USESE: PARA LAVADO Y ESTERILIZACIÓN EN PROTOCOLOS EN HUMANOS, ANIMALES O FLORA. PARA LIMPIEZA EN HERIDAS, ESTACIONES DE LAVADO DE OJOS, LAVADO DE PIEL EN PROTOCOLOS QUIRURGICOS, EN INSEMINACIÓN ARTIFICIAL, EN VACUNACIÓN, EN INYECCIÓN COMO VEHICULO SEA EN HUMANOS O ANIMALES, COMO DILUENTE AVIAR. PARA LAVADO Y ESTERILIZACIÓN DE SUPERFICIES, OBJETOS O INSTRUMENTAL QUE SEAN USADOS EN HUMANOS, ANIMALES, VEGETALES O MEDIO AMBIENTE.

PARA SOLUCIONES EN COMPUESTOS DE UNO O MÁS DE UN ELEMENTO, EN SOLUCIONES, EN EL SECTOR EN ANALISIS DE SUELOS AGRICOLAS, ANALISIS DE AGUAS, EN SIEMBRAS DEL SECTOR AGRICOLA. PARA ANALISIS DE LABORATORIOS EN PROCESOS EN HUMANOS, ANIMALES O PLANTAS. PARA SOLUCIONES EN REACTIVOS BIOQUIMICOS, BIOESTETICOS, BIOCOSMETOLÓGICOS, FARMACÉUTICOS.

USESE CUANDO EL PROTOCOLO SOLICITA, PROCESOS DE AGUA SUPERIORES A DESTILADA, DESIONIZADA Y/O DESMINERALIZADA SIMPLES. MINIMO NIVEL DE CONDUCTIVIDAD. GRADO MOLECULAR. EN PROCESOS DE ABSORCIÓN ATOMICA. AGUA ESTERILIZADA. ESPECIAL PARA PROCESOS DE ALTOS NIVELES DE ASEPSIA EN DESINFECCIÓN Y ESTERILIZACIÓN EN SOLUCIONES FARMACEUTICAS, HOSPITALARIAS, COSMETOLOGICAS, EN ALIMENTOS Y BEBIDAS, SECTOR VETERINARIO, SECTOR AGRICOLA. USESE TAMBIÉN, PARA PRODUCIR DESINFECTANTES ANTIBACTERIALES Y AL MISMO TIEMPO ANTIVIRALES EN COMPONENTES CON UNA, O MÁS DE UNA SOLUCIÓN. PARA ANALISIS DE LABORATORIOS EN PROCESOS EN HUMANOS, ANIMALES O PLANTAS. EN CALIBRACION Y ESTERILIZACIÓN DE INSTRUMENTOS DE ALTA PRECISION, QUE SEAN USADOS EN HUMANOS, ANIMALES, VEGETALES O MEDIO AMBIENTE., PARA LA ASEPSIA EN CUALQUIER TIPO DE PROTESIS ETC.

#### ADVERTENCIA:

NO USARSE EN EQUIPOS, MOTORES, MAQUINAS, DEL SECTOR SALUD, ALIMENTOS Y BEBIDAS, FARMACEUTICOS, COSMETOLOGICOS, VETERINARIOS, AGRICOLAS. EN ESTE CASO USAR EL AGUA TIPO IVBTÉCNICA. EL AGUA TIPO IVBESPECIAL ES EL VEHICULO PARA PRODUCIR EL AGUA TIPO IVB TÉCNICA, QUE ES LA QUE CONTIENE EL ADITIVO ANTIOXIDANTE, ANTICORROSIVO, ANTINCURSTANTE Y EL REFRIGERANTE NO TOXICO PROPILENGLICOL GRADO USP GRADO EQUIPOS.

ESTE DOCUMENTO ES IMPRESO CON TINTA Y PAPEL ECOLOGICO. AMINAR: AMIGOS DE LA NATURALEZA.

PARQUE EMPRESARIAL MOSQUERA II Mz 05-Und 074 Km 18.5 Vía SOACHA, CUNDINAMARCA, COLOMBIA. AMÉRICA DEL SUR.

Logística, Proveedores, Asesorías a clientes con Cita Previa. Casa-Bodega1 Castilla. Casa-Bodega2 Castilla. Casa-Bodega3 Toberín. Bogotá. D.C.

ASESORIAS Y PEDIDOS. SERVICIO PERSONALIZADO. Tel-Whatsapp.: +57 317 782 8119 Teléfono fijo: 60(1) 759 59 67

ENVÍE SU ORDEN A: [info@asepsias-laboratorio.com](mailto:info@asepsias-laboratorio.com) con copia a: [asepsiaslaboratorio@gmail.com](mailto:asepsiaslaboratorio@gmail.com) [www.asepsias-laboratorio.com](http://www.asepsias-laboratorio.com)

# ASEPSIA'S LABORATORIO

PRODUCTOS PARA LA VIDA

ASESORIAS EN SALUD PÚBLICA Y SUMINISTROS

LIDERES EN AGUAS ESPECIALES Y AGUAS TÉCNICAS CERTIFICADAS. TAMBIEN EN REFRIGERANTES NO TOXICOS PARA EQUIPOS, MAQUINAS Y MOTORES. ALCOHOLES, DESINFECTANTES, Y DEMÁS INSUMOS OBLIGATORIOS EN LABORATORIOS BIOMEDICOS. LIDERES TAMBIÉN EN NUTRIENTES NATURALES, ACEITES ESENCIALES ETC. CONSUMA EL AGUA ANTICÁNCER GERSON CON EL CALOSTRO DE BOVINO 100% MATERIA PRIMA Y FORTALEZCA EL SISTEMA INMUNOLÓGICO, SEA POR MOTIVO PREVENCIÓN O TRATAMENTAL. (LEA NOBEL MEDICINA 2018) USE LOS INSUMOS DE HIGIENE PERSONAL Y ASEO HOGAR NO TOXICOS. NO DEJE DE LEER NUESTRO CONVERSATORIO ANTICÁNCER Y LISTADO HOGAR. CONSULTENOS. TAMBIÉN INSUMOS EMPRESARIALES OBLIGATORIOS.

## SUMINISTROS EN LAS SIGUIENTES LINEAS DE MERCADOS:

ACEITES ESENCIALES.	ANTICANCER HOGAR.	DESINFECTANTES.	HOTELES-PUBLICIDAD.
AGUAS ESPECIALES Y TÉCNICAS.	AUTOMOTRIZ.	FARMACÉUTICO.	PETROQUIMICO.
ALCOHOLES.	COSMETOLOGICO.	GLICOLES.	SOLVENTES.
ALIMENTOS Y BEBIDAS.	DESENGRASANTES.	HOSPITALARIO.	VETERINARIAGRO.

S.G.A.  
DATOS DE SEGURIDAD

S.G.A.

## Sistema Globalmente Armonizado.

### Hoja de Seguridad:

#### 1: Identificación de la sustancia o la mezcla y de la sociedad o la empresa

**1.2 Identificador del Insumo.**  
Identificación de la sustancia: Agua Tipo IVB Especial.  
Número CAS: 7732-18-5

**1.2 Usos pertinentes identificados de la sustancia o de la mezcla y usos desaconsejados**  
Leer página 01

**1.3 Datos del proveedor:**  
ASEPSIA'S LABORATORIO  
Teléfono fijo: +57 60 (1) 759 59 67  
Tel-Whatsapp: +57 317 782 81 19  
E-mail: [info@asepsias-laboratorio.com](mailto:info@asepsias-laboratorio.com) con copia a: [asepsiaslaboratorio@gmail.com](mailto:asepsiaslaboratorio@gmail.com)  
Sitio web: [www.asepsias-laboratorio.com](http://www.asepsias-laboratorio.com)

**1.2 Teléfonos de emergencia**  
Línea Salvavidas CISTEMA®-SURA  
Bogotá: 018000941414  
6014055911  
Medellín: 6044444578  
Cali: 6023808938  
Manizales: 6068811280  
Bucaramanga: 6076917938  
Cartagena: 6056424938  
Barranquilla: 6053197938

**2.1 Clasificación de la sustancia o de la mezcla**  
Sustancia NO peligrosa. Use los protocolos de Bioseguridad.

#### 2: Identificación de los peligros

N/A



CLASIFICACION NFPA		ESCALA
RIESGO PARA LA SALUD	0	4: Muy riesgoso
RIESGO DE INCENDIO	0	3: Riesgoso
REACTIVIDAD	0	2: Riesgo Moderado
RIESGO ESPECIFICO	NINGUNO	1: Poco Riesgoso
		0: Sin Riesgo

Esta sustancia no reúne los criterios para ser clasificada conforme al Reglamento no 1272/2008/CE. N/A

**2.2 Elementos de la etiqueta**  
Etiquetado según el Reglamento (CE) no 1272/2008 (CLP) No es necesario  
Palabra de advertencia No es necesaria  
**2.3 Otros peligros** No hay información adicional.

#### 3: Composición/información sobre los componentes

**3.1 Sustancias**  
Nombre de la sustancia: Agua Tipo IVB Especial. Leer página 1 características y usos.  
CAS 7732-18-5

#### 4: Primeros auxilios

#### 4.1 Descripción de los primeros auxilios



N/A

Notas generales  
En caso de inhalación  
En caso de contacto con la piel  
En caso de contacto con los ojos  
En caso de ingestión

No Toxicó.  
Lavar con abundante agua y jabón abundantes.  
Aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos.  
Tomar abundante Agua.

**4.2 Principales síntomas y efectos, agudos y retardados**  
A la fecha no se conocen síntomas y efectos

**4.3 Indicación de toda atención médica y de los tratamientos especiales que deban dispensarse inmediatamente; Ninguno.**

#### 5: Medidas de lucha contra incendios

#### 5.1 Medios de extinción



N/A

**Medios de extinción apropiados**  
Coordinar las medidas de extinción con los alrededores polvo extinguidor seco, dióxido de carbono (CO2), arena seca. N/A

**Medios de extinción no apropiados:** Agua. N/A

**5.2 Peligros específicos derivados de la sustancia o la mezcla**  
Insumo NO inflamable-

**Productos de combustión peligrosos**

En caso de incendio y/o de explosión no respire los humos. N/A

**5.3 Recomendaciones para el personal de lucha contra incendios**

Luchar contra el incendio desde una distancia razonable, tomando las precauciones habituales. Llevar un aparato de respiración autónomo. N/A

#### 6: Medidas en caso de vertido accidental

**6.1 Precauciones personales, equipo de protección y procedimientos de emergencia. N/A**

**Para el personal que no forma parte de los servicios de emergencia.**

Riesgo de resbalamiento en caso de escurrimiento/derrame del producto. Usar prendas de Bioseguridad. Ej, Botas antideslizantes.

**6.2 Precauciones relativas al medio ambiente**

Mantener el producto alejado de los desagües y de las aguas superficiales y subterráneas. N/A

**6.3 Métodos y material de contención y de limpieza**

**Consejos sobre la manera de contener un vertido. N/A**

Cierre de desagües.

**Otras indicaciones relativas a los vertidos y las fugas.**

PARQUE EMPRESARIAL MOSQUERA II Mz 05-Und 074 Km 18.5 Vía SOACHA, CUNDINAMARCA, COLOMBIA. AMÉRICA DEL SUR.

Logística, Proveedores, Asesorías a clientes con Cita Previa. Casa-Bodega1 Castilla. Casa-Bodega2 Castilla. Casa-Bodega3 Toberín. Bogotá. D.C.

ASESORIAS Y PEDIDOS. SERVICIO PERSONALIZADO. Tel-Whatsapp.: +57 317 782 8119 Teléfono fijo: 60(1) 759 59 67

ENVÍE SU ORDEN A: [info@asepsias-laboratorio.com](mailto:info@asepsias-laboratorio.com) con copia a: [asepsiaslaboratorio@gmail.com](mailto:asepsiaslaboratorio@gmail.com) [www.asepsias-laboratorio.com](http://www.asepsias-laboratorio.com)

# ASEPSIA'S

## LABORATORIO

### PRODUCTOS PARA LA VIDA

ASESORIAS EN SALUD PÚBLICA Y SUMINISTROS

LIDERES EN AGUAS ESPECIALES Y AGUAS TÉCNICAS CERTIFICADAS. TAMBIEN EN REFRIGERANTES NO TOXICOS PARA EQUIPOS, MAQUINAS Y MOTORES. ALCOHOLES, DESINFECTANTES, Y DEMÁS INSUMOS OBLIGATORIOS EN LABORATORIOS BIOMEDICOS. LIDERES TAMBIÉN EN NUTRIENTES NATURALES, ACEITES ESENCIALES ETC. CONSUMA EL AGUA ANTICÁNCER GERSON CON EL CALOSTRO DE BOVINO 100% MATERIA PRIMA Y FORTALEZCA EL SISTEMA INMUNOLÓGICO, SEA POR MOTIVO PREVENCIÓN O TRATAMENTAL. (LEA NOBEL MEDICINA 2018) USE LOS INSUMOS DE HIGIENE PERSONAL Y ASEO HOGAR NO TOXICOS. NO DEJE DE LEER NUESTRO CONVERSATORIO ANTICÁNCER Y LISTADO HOGAR. CONSULTENOS. TAMBIÉN INSUMOS EMPRESARIALES OBLIGATORIOS.

#### SUMINISTROS EN LAS SIGUIENTES LINEAS DE MERCADOS:

ACEITES ESENCIALES.	ANTICANCER HOGAR.	DESINFECTANTES.	HOTELES-PUBLICIDAD.
AGUAS ESPECIALES Y TÉCNICAS.	AUTOMOTRIZ.	FARMACÉUTICO.	PETROQUIMICO.
ALCOHOLES.	COSMETOLOGICO.	GLICOLES.	SOLVENTES.
ALIMENTOS Y BEBIDAS.	DESENGRASANTES.	HOSPITALARIO.	VETERINARIAGRO.

Colocar en recipientes apropiados para su eliminación. Ventilar la zona afectada. **N/A** Insumo Biodegradable 100%

#### 6.4 Referencia a otras secciones

Productos de combustión peligrosos: véase sección 5. Equipo de protección personal: véase sección 8. Materiales incompatibles: véase sección 10. Consideraciones relativas a la eliminación: véase sección 13. **N/A**

#### 7: Manipulación y almacenamiento

##### 7.1 Precauciones para una manipulación segura

No son necesarias medidas especiales. Solo usar elementos de Bioseguridad.

##### Recomendaciones sobre medidas generales de higiene en el trabajo

Lavar las manos antes de las pausas y al fin del trabajo.

##### 7.2 Condiciones de almacenamiento seguro, incluidas posibles incompatibilidades

Consérvese el recipiente bien cerrado y en lugar fresco. Durante mucho tiempo a la luz o temperaturas altas puede causar descomposición.

##### Sustancias o mezclas incompatibles

Observe el almacenamiento compatible de productos químicos.

##### Atención a otras indicaciones

Manténgase fuera del alcance de los niños.

Manténgase alejado de los rayos solares, altas temperaturas y de luz artificial.

Agítese antes de usar. No ingerir. Solo uso externo.

Consérvese este producto en un lugar fresco.

En caso de alergia o irritación, acudir al servicio de enfermería.

##### • Requisitos de ventilación

Utilización de ventilación local y general.

• Diseño específico de locales o depósitos de almacenamiento

• Temperatura de almacenaje recomendada: 10 – 18°C.

##### 7.3 Usos específicos finales

No existe información.

#### 8: Controles de exposición/protección individual

##### 8.1 Parámetros de control. No existe información.

Valores límites nacionales. No existe información.

##### Valores límites de exposición profesional (límites de exposición en el lugar de trabajo)

No se dispone de datos.

##### 8.2 Controles de exposición

##### Medidas de protección individual (equipo de protección personal)



Protección de los ojos/la cara

Llevar gafas de protección contra salpicaduras.

Protección de la piel

• Protección de las manos Úsense guantes adecuados.

• Tipo de material NBR (Goma de nitrilo)

• Espesor del material >0,11 mm

• Otras medidas de protección

Protección respiratoria

Normalmente no es necesaria protección respiratoria personal.

##### Controles de exposición medioambiental. **N/A**

Mantener el producto alejado de los desagües y de las aguas superficiales y subterráneas. **N/A** Insumo 100% Biodegradable

#### 9: Propiedades físicas y químicas

##### 9.1 Información sobre propiedades físicas y químicas básicas

**Olor:** Inoloro.

**Color:** Transparente.

**Sabor:** Sin sabor.

**Estado Físico:** Líquido. (Fluido)

#### ANÁLISIS MICROBIOLÓGICO

PRUEBA	ESPECIFICACION	RESULTADO	CONCEPTO
MESÓFILOS	100 UFC/ML	0 UFC/ML	CUMPLE
COLIFORMES TOTALES	0 UFC/ML	0 UFC/ML	CUMPLE
ESCHERICHIA COLI	AUSENTE/ML	AUSENTE/ML	CUMPLE
PSEUDOMONA AERUGINOSA	AUSENTE/ML	AUSENTE/ML	CUMPLE
LEVADURAS	NO ESPECIFICA	0 UFC/ML	CUMPLE
MOHOS	NO ESPECIFICA	0 UFC/ML	CUMPLE

#### ANÁLISIS FÍSICO-QUÍMICO

PARAMETRO	RESULTADO	CONCEPTO
PH	>7.0<	CUMPLE
ION CLORO	MÁXIMO 0,000 Mg/L	CUMPLE
SULFATOS	MÁXIMO 0,000 /L	CUMPLE
CALCIO	0.001 Mg/L	CUMPLE
ALUMINIO	0.000 Mg/L	CUMPLE
FENOLES	NEGATIVO	CUMPLE
COBRE	0.000	CUMPLE
DUREZA*	0.001 Mg/L	CUMPLE
DENSIDAD	0.9 G/CM3±1~2431	CUMPLE
COLOR	0 – <4.00 APHA	CUMPLE
SILICE TOTAL	>000-0.002< Mg/L	CUMPLE
SODIO TOTAL	0.002 Mg/L	CUMPLE

PARQUE EMPRESARIAL MOSQUERA II Mz 05-Und 074 Km 18.5 Vía SOACHA, CUNDINAMARCA, COLOMBIA. AMÉRICA DEL SUR.

Logística, Proveedores, Asesorías a clientes con Cita Previa. Casa-Bodega1 Castilla. Casa-Bodega2 Castilla. Casa-Bodega3 Toberín. Bogotá. D.C.

ASESORIAS Y PEDIDOS. SERVICIO PERSONALIZADO. Tel-Whatsapp.: +57 317 782 8119 Teléfono fijo: 60(1) 759 59 67

ENVÍE SU ORDEN A: [info@asepsias-laboratorio.com](mailto:info@asepsias-laboratorio.com) con copia a: [asepsiaslaboratorio@gmail.com](mailto:asepsiaslaboratorio@gmail.com) [www.asepsias-laboratorio.com](http://www.asepsias-laboratorio.com)

# ASEPSIA'S

## LABORATORIO

PRODUCTOS PARA LA VIDA

ASESORIAS EN SALUD PÚBLICA Y SUMINISTROS

LIDERES EN AGUAS ESPECIALES Y AGUAS TÉCNICAS CERTIFICADAS. TAMBIEN EN REFRIGERANTES NO TOXICOS PARA EQUIPOS, MAQUINAS Y MOTORES. ALCOHOLES, DESINFECTANTES, Y DEMÁS INSUMOS OBLIGATORIOS EN LABORATORIOS BIOMEDICOS. LIDERES TAMBIÉN EN NUTRIENTES NATURALES, ACEITES ESENCIALES ETC. CONSUMA EL AGUA ANTICÁNCER GERSON CON EL CALOSTRO DE BOVINO 100% MATERIA PRIMA Y FORTALEZCA EL SISTEMA INMUNOLÓGICO, SEA POR MOTIVO PREVENCIÓN O TRATAMENTAL. (LEA NOBEL MEDICINA 2018) USE LOS INSUMOS DE HIGIENE PERSONAL Y ASEO HOGAR NO TOXICOS. NO DEJE DE LEER NUESTRO CONVERSATORIO ANTICÁNCER Y LISTADO HOGAR. CONSULTENOS. TAMBIÉN INSUMOS EMPRESARIALES OBLIGATORIOS.

### SUMINISTROS EN LAS SIGUIENTES LINEAS DE MERCADOS:

ACEITES ESENCIALES.	ANTICANCER HOGAR.	DESINFECTANTES.	HOTELES-PUBLICIDAD.
AGUAS ESPECIALES Y TÉCNICAS.	AUTOMOTRIZ.	FARMACÉUTICO.	PETROQUIMICO.
ALCOHOLES.	COSMETOLOGICO.	GLICOLES.	SOLVENTES.
ALIMENTOS Y BEBIDAS.	DESENGRASANTES.	HOSPITALARIO.	VETERINARIAGRO.

RESISTENCIA ELECTRICA	0.003 meg ohm/cm	CUMPLE
PUNTO FINAL DE EBULLICION	<100°C-120°C> en 1 at.de presión>	CUMPLE
PUNTO DE CONGELACION	<-10°C – -50°C>	CUMPLE
CONDUCTIVIDAD	<0.1– 0.9> °MicroSiemens/CM3	CUMPLE

WATER TO REVERSE OSMOSIS SYSTEM PURITY				Factor numérico
	Symbol	Unit	Answer test	
				<-0,0Mg/lit->
<b>Microbiological contamination</b>		count/ml	0 not allowed	
<b>Langelier Index</b>			0,006	<0,001– 0,9 Mg/L>
<b>Free Chloro</b>	Cl	Mg/L	0,000	<0,000– 5,0 Mg/L>
<b>Total suspended solids</b>	TSS	Mg/L	0,000	<0,001– 0,5 Mg/L>
<b>Total dissolved solids</b>	TDS	Mg/L	0,004	<0,001– 4,9 Mg/L>
<b>Nitrite</b>	NO3	Mg/l	0,000	<0,001 – 0,20>-Mg/L
<b>Sodium</b>	Na +	Mg/L	0,001	<0,001 – 0,00 Mg/L>
<b>Antioxidant</b>	K +	Mg/L	5,0	<5.0 – 10.0 Mg/L >
<b>Calcium</b>	Ca 2+	Mg/L	0,000	<0,000 – 0,10 Mg/L >
<b>Magnesium</b>	Mg 2+	Mg/L	0,002	<0,001 – 0,10 Mg/L >
<b>Sulphate</b>	SO 4 2-	Mg/L	0,000	<0,00 – 0,05 Mg/L >
<b>Iron</b>	Fe 2+	Mg/L	0,000	<0,000 – 0,05 Mg/L >
<b>Silice (coloidal)</b>	SiO2	Mg/L	0,000	<0,001 – 0,00 Mg/L >
<b>Phosphate</b>	S	Mg/L	0,000	<0,001 – 0,00 Mg/L >
<b>Glutalxida+BiNa</b>	Gx	Mg/L	0,3	<0,1 – 1,0 Mg/L >
<b>Propilenglicol *Industrial</b>	Ppg	Mg/L	25%	<20% – 50%>
<b>Pressure</b>	p	barg	3	<2 – 4>

### DUREZA\* SOLIDOS TOTALES\*\*

SE ENTIENDE POR DUREZA Y SOLIDOS TOTALES AQUELLOS METALES PESADOS Y/O MINERALES PESADOS QUE SE PUEDE ENCONTRAR EN LOS DIFERENTES TIPOS DE AGUA.

- ✓ INDICE DE SATURACION
- ✓ TOTAL, SOLIDOS EN SUSPENSIÓN
- ✓ TOTAL, DE SOLIDOS DISUELTOS
- ✓ CARBONATO
- ✓ TURBIDEZ
- ✓ SODIO
- ✓ POTASIO
- ✓ BARIO
- ✓ CALCIO
- ✓ MAGNESIO
- ✓ CLORURO
- ✓ SULFATO
- ✓ CLORO
- ✓ HIERRO
- ✓ SILICE COLOIDAL
- ✓ MAGNESIO
- ✓ PH
- ✓ TEMPERATURA
- ✓ PRESION
- ✓ ZINC
- ✓ CONDUCTIVIDAD

- CUMPLE

OBSERVACIONES: LA MUESTRA CUMPLE CON LAS ESPECIFICACIONES.

### ORGANOLEPTICOS

PARQUE EMPRESARIAL MOSQUERA II Mz 05-Und 074 Km 18.5 Vía SOACHA, CUNDINAMARCA, COLOMBIA. AMÉRICA DEL SUR.

Logística, Proveedores, Asesorías a clientes con Cita Previa. Casa-Bodega1 Castilla. Casa-Bodega2 Castilla. Casa-Bodega3 Toberín. Bogotá. D.C.

ASESORIAS Y PEDIDOS. SERVICIO PERSONALIZADO. Tel-Whatsapp.: +57 317 782 8119 Teléfono fijo: 60(1) 759 59 67

ENVÍE SU ORDEN A: [info@asepsias-laboratorio.com](mailto:info@asepsias-laboratorio.com) con copia a: [asepsiaslaboratorio@gmail.com](mailto:asepsiaslaboratorio@gmail.com) [www.asepsias-laboratorio.com](http://www.asepsias-laboratorio.com)

# ASEPSIA'S

## LABORATORIO

PRODUCTOS PARA LA VIDA

ASESORIAS EN SALUD PÚBLICA Y SUMINISTROS

LIDERES EN AGUAS ESPECIALES Y AGUAS TÉCNICAS CERTIFICADAS. TAMBIEN EN REFRIGERANTES NO TOXICOS PARA EQUIPOS, MAQUINAS Y MOTORES. ALCOHOLES, DESINFECTANTES, Y DEMÁS INSUMOS OBLIGATORIOS EN LABORATORIOS BIOMEDICOS. LIDERES TAMBIÉN EN NUTRIENTES NATURALES, ACEITES ESENCIALES ETC. CONSUMA EL AGUA ANTICÁNCER GERSON CON EL CALOSTRO DE BOVINO 100% MATERIA PRIMA Y FORTALEZCA EL SISTEMA INMUNOLÓGICO, SEA POR MOTIVO PREVENCIÓN O TRATAMENTAL. (LEA NOBEL MEDICINA 2018) USE LOS INSUMOS DE HIGIENE PERSONAL Y ASEO HOGAR NO TOXICOS. NO DEJE DE LEER NUESTRO CONVERSATORIO ANTICÁNCER Y LISTADO HOGAR. CONSULTENOS. TAMBIÉN INSUMOS EMPRESARIALES OBLIGATORIOS.

### SUMINISTROS EN LAS SIGUIENTES LINEAS DE MERCADOS:

ACEITES ESENCIALES.	ANTICANCER HOGAR.	DESINFECTANTES.	HOTELES-PUBLICIDAD.
AGUAS ESPECIALES Y TÉCNICAS.	AUTOMOTRIZ.	FARMACÉUTICO.	PETROQUIMICO.
ALCOHOLES.	COSMETOLOGICO.	GLICOLES.	SOLVENTES.
ALIMENTOS Y BEBIDAS.	DESENGRASANTES.	HOSPITALARIO.	VETERINARIAGRO.

PRUEBA	ESPECIFICACION	RESULTADO	CONCEPTO
Color	Neutro	Traslucido	CUMPLE
Olor	Inoloro	Neutro	CUMPLE
Sabor	Neutro	Insaboro	CUMPLE

### 10: Estabilidad y reactividad

**Estabilidad química:** Estable en condiciones normales.

**Posibilidad de reacciones peligrosas:** No se conoce ninguna reacción peligrosa bajo condiciones de uso normal.

**Condiciones a evitar:** Calor, llamas y chispas. **N/A**

**Materiales incompatibles:** No conocidos.

**Productos de descomposición peligrosos:** **N/A**

### 11: Información toxicológica

**Información sobre las rutas probables de exposición:** Inhalación, Contacto con los ojos, Contacto con la piel. **N/A**

Efectos potenciales sobre la salud

**Ojos:** Provoca irritación ocular grave. **N/A**

**Piel:** No se conocen ni se esperan daños a la salud en condiciones normales de uso.

**Ingestión:** No se conocen ni se esperan daños a la salud en condiciones normales de uso.

**Inhalación:** No se conocen ni se esperan daños a la salud en condiciones normales de uso.

**Exposición crónica:** No se conocen ni se esperan daños a la salud en condiciones normales de uso.

Experiencia con la exposición en seres humanos

**Contacto con los ojos:** Enrojecimiento, Dolor, Irritación. **N/A**

**Contacto con la piel:** No existen síntomas conocidos o esperados. **N/A**

**Ingestión:** No existen síntomas conocidos o esperados.

**Inhalación:** No existen síntomas conocidos o esperados.

**Toxicidad:** **N/A**

Toxicidad Oral Aguda: **N/A**

Toxicidad aguda por inhalación: **N/A**

Toxicidad dérmica aguda: **N/A**

Corrosión/irritación cutáneas: **N/A**

Lesiones oculares graves/irritación ocular: **N/A**

Sensibilidad respiratoria o cutánea: **N/A**

**Carcinogenicidad:** **N/A**

**IARC** No component of this product present at levels greater than or equal to 0.1% is identified as probable, possible or confirmed human carcinogen by IARC.

**OSHA** No se identifica ningún componente de este producto, que presente niveles mayores que o el igual a 0,1% como cancerígeno o como carcinógeno potencial por la (OSHA) Administración de Salud y Seguridad Ocupacional.

**NTP** En este producto no se identifica ningún componente, que presente niveles mayores que o iguales a 0,1%, como agente carcinógeno conocido o anticipado por el (NTP) Programa Nacional de Toxicología. Efectos en la reproducción: sin datos disponibles Mutagenicidad de células germinales: sin datos disponibles Teratogenicidad : sin datos disponibles STOT - exposición única : La sustancia o mezcla no se clasifica como tóxica específica de órganos

blanco, exposición única. STOT - exposición repetida: sin datos disponibles Toxicidad por aspiración: sin datos disponibles Componentes Toxicidad aguda por inhalación: etanol 4 h CL50 rata: 117 mg/l Componentes Toxicidad dérmica aguda: etanol DL50 conejo: 15,800 mg/kg **N/A**

### 12: Información ecológica

**Ecotoxicidad:** **N/A**

Efectos Ambientales: **N/A**

**Insumo**

Toxicidad para peces: **N/A**

Toxicidad para la dafnia y otros invertebrados acuáticos: **N/A**

Toxicidad para las algas: **N/A**

Potencial bioacumulativo. **N/A**

Otros efectos nocivos sin datos disponibles

### 13: Consideraciones relativas a la eliminación



**Métodos de eliminación:** Evite que el producto penetre en los desagües, tuberías, o la tierra (suelos). Donde sea posible, es preferible el reciclaje en vez de la disposición o incineración. Si no se puede reciclar, elimínese conforme a la normativa local. Eliminación de los desechos en plantas aprobadas de eliminación de desechos. **N/A**

**Información relativa a la eliminación de los productos:** Eliminar como producto no usado. Los contenedores vacíos se deberán llevar al reciclado local o a la eliminación de residuos. No reutilice los recipientes vacíos.

**Acta de Autorización de Recuperación y Conservación de Recursos (RCRA) Desecho peligroso:** **N/A**

### 14: Información relativa al transporte

El embarcador / consignatario / remitente es responsable de asegurar que el embalaje, el etiquetado y el marcado es de acuerdo con el modo seleccionado de transporte.

**Transporte terrestre (DOT)** Número ONU: 1170

Descripción de los productos:

Clase: 3

Grupo de embalaje: III

Peligroso para el medio ambiente: **N/A**

**Transporte marítimo (IMDG/IMO)**

Número ONU: 1170

Descripción del Insumo: AGUA TIPO IVB ESPECIAL.

Clase: 3

Grupo de embalaje: III

Contaminante marino: **N/A**

### 15: Información reglamentaria

EPCRA - Acta de Planeación de Emergencias y Derecho a Saber de la Comunidad **CERCLA Cantidad Reportable** Este material no contiene ningún constituyente con una cantidad reportada (RQ) para CERCLA. **SARA 304 Sustancias extremadamente peligrosas Cantidad Reportable** Este material no contiene ningún constituyente con una RQ en la sección 304 EHS. **SARA 311/312 Peligros:** Peligro de

PARQUE EMPRESARIAL MOSQUERA II Mz 05-Und 074 Km 18.5 Vía SOACHA, CUNDINAMARCA, COLOMBIA. AMÉRICA DEL SUR.

Logística, Proveedores, Asesorías a clientes con Cita Previa. Casa-Bodega1 Castilla. Casa-Bodega2 Castilla. Casa-Bodega3 Toberín. Bogotá. D.C.

ASESORIAS Y PEDIDOS. SERVICIO PERSONALIZADO. Tel-Whatsapp.: +57 317 782 8119 Teléfono fijo: 60(1) 759 59 67

ENVÍE SU ORDEN A: [info@asepsias-laboratorio.com](mailto:info@asepsias-laboratorio.com) con copia a: [asepsiaslaboratorio@gmail.com](mailto:asepsiaslaboratorio@gmail.com) [www.asepsias-laboratorio.com](http://www.asepsias-laboratorio.com)

# ASEPSIA'S LABORATORIO

PRODUCTOS PARA LA VIDA  
ASESORIAS EN SALUD PÚBLICA Y SUMINISTROS

LIDERES EN AGUAS ESPECIALES Y AGUAS TÉCNICAS CERTIFICADAS. TAMBIEN EN REFRIGERANTES NO TOXICOS PARA EQUIPOS, MAQUINAS Y MOTORES. ALCOHOLES, DESINFECTANTES, Y DEMÁS INSUMOS OBLIGATORIOS EN LABORATORIOS BIOMEDICOS. LIDERES TAMBIÉN EN NUTRIENTES NATURALES, ACEITES ESENCIALES ETC. CONSUMA EL AGUA ANTICÁNCER GERSON CON EL CALOSTRO DE BOVINO 100% MATERIA PRIMA Y FORTALEZCA EL SISTEMA INMUNOLÓGICO, SEA POR MOTIVO PREVENCIÓN O TRATAMENTAL. (LEA NOBEL MEDICINA 2018) USE LOS INSUMOS DE HIGIENE PERSONAL Y ASEO HOGAR NO TOXICOS. NO DEJE DE LEER NUESTRO CONVERSATORIO ANTICÁNCER Y LISTADO HOGAR. CONSULTENOS. TAMBIÉN INSUMOS EMPRESARIALES OBLIGATORIOS.

## SUMINISTROS EN LAS SIGUIENTES LINEAS DE MERCADOS:

ACEITES ESENCIALES.	ANTICANCER HOGAR.	DESINFECTANTES.	HOTELES-PUBLICIDAD.
AGUAS ESPECIALES Y TÉCNICAS.	AUTOMOTRIZ.	FARMACÉUTICO.	PETROQUIMICO.
ALCOHOLES.	COSMETOLOGICO.	GLICOLES.	SOLVENTES.
ALIMENTOS Y BEBIDAS.	DESENGRASANTES.	HOSPITALARIO.	VETERINARIAGRO.

Incendio Peligro Agudo para la Salud **SARA 302**: SARA 302: Este material no contiene productos químicos sujetos a los requisitos reportados por SARA Título III, sección 302. **SARA 313**: SARA 313: Este material no contiene ningún componente químico con los conocidos números CAS que exceden el umbral de los niveles reportados (De Minimis) establecidos por SARA título III, sección 313. California Prop 65

### 16: Otra información

**Indicación de modificaciones (ficha de datos de seguridad revisada)** Modificaciones NO relevantes para la seguridad

**Consejos relativos a la formación** Debe disponer a los trabajadores la información y la formación práctica suficientes.

**Una explicación de las abreviaturas y los acrónimos utilizados en la ficha de datos de seguridad**

Puede consultar las abreviaturas y acrónimos utilizados en [www.wikipedia.org](http://www.wikipedia.org).

IMPORTANTE:

A NUESTRO ENTENDER Y SABER, LA INFORMACIÓN AQUÍ CONTENIDA ES EXACTA. NO OBSTANTE, NI EL PROVEEDOR ANTEDICHO NI NINGUNA DE SUS SUBSIDIARIAS ASUMEN RESPONSABILIDAD ALGUNA EN CUANTO A LA EXACTITUD O INTEGRIDAD DE LA INFORMACIÓN CONTENIDA. LA DETERMINACIÓN FINAL RELATIVA A LA IDONEIDAD DE TODO MATERIAL ES RESPONSABILIDAD EXCLUSIVA DEL USUARIO.

TODOS LOS MATERIALES PUEDEN PRESENTAR PELIGROS DESCONOCIDOS Y DEBEN USARSE CON CAUTELA. SI BIEN AQUÍ SE DESCRIBEN CIERTOS PELIGROS, NO PODEMOS GARANTIZAR QUE ESTOS SEAN LOS ÚNICOS QUE EXISTAN. LA INFORMACIÓN PRESENTADA, NO ES GARANTÍA TOTAL. ESTAS INFORMACIONES FUERON OBTENIDAS DIRECTAMENTE DEL LABORATORIO PRIMARIO, APLICANDO LA NORMATIVIDAD VIGENTE. LA INFORMACIÓN,

PUEDA NO SER VALIDA EN TODOS LOS CASOS, Y POR LO TANTO ES RESPONSABILIDAD DEL USUARIO, EL USO CORRECTO DE ESTE INSUMO.

EL USUARIO TIENE LA RESPONSABILIDAD DE DETERMINAR SI LA INFORMACIÓN EN ESTE CERTIFICADO, SON ADECUADOS PARA EL USO QUE SE HARÁ DE LOS MISMOS, ASÍ COMO GARANTIZAR QUE SUS LOCACIONES DE TRABAJO Y SUS MÉTODOS DE PROTOCOLOS Y PROCEDIMIENTOS, CUMPLEN CON LA NORMATIVIDAD LEGAL VIGENTE, EN CUANTO A BIOSEGURIDAD Y ASEPSIA. DE ACUERDO A LO ANTERIOR, EL VENDEDOR, NO ASUME NINGUNA OBLIGACIÓN O RESPONSABILIDAD POR EL MAL USO DE LA INFORMACIÓN CONTENIDA EN ESTE DOCUMENTO. NO SE OTORGA NINGUNA GARANTÍA A EXCEPCIÓN DE QUE SE ESTA ENTREGANDO REALMENTE EL INSUMO QUE EL CLIENTE ESTA SOLICITANDO. SE EXCLUYEN EXPRESAMENTE TODAS LAS GARANTÍAS IMPLÍCITAS DE COMERCIABILIDAD O DE ADECUACIÓN PARA UN USO ESPECÍFICO.

ESTOS DATOS FUERON OBTENIDOS DEL RESULTADO DE ANALISIS FISICO QUIMICOS MICROBIOLOGICOS Y DE SEGURIDAD Y SON CONCORDANTES CON LOS ESTANDARES Y NORMAS NACIONALES E INTERNACIONALES PARA ESTE INSUMO. LA INFORMACIÓN, PUEDE NO SER VALIDA EN TODOS LOS CASOS, POR LO TANTO, ES RESPONSABILIDAD DEL USUARIO, LA PROTECCIÓN Y LA ACCIÓN AL DEBER DE CUIDADO. CUMPLIMOS NORMAS DE CONTROL DE CALIDAD ISO9001:2008-ISO9001:2015-ISO14001:2015-ISO45001:2018 Y BPM ENTODOS NUESTROS PROTOCOLOS Y PROCESOS. EL CERTIFICADO CCAA ES IMPROCEDENTE PUÉS ASEPSIA'S LABORATORIO NO MANEJA INVENTARIOS EN PRODUCTOS TERMINADOS.

## FIN ANALISIS DE ESTE PRODUCTO

**ESTE ESPACIO ES DE USO EXCLUSIVO PARA EL CERTIFICADOR.**  
**ESTE ESPACIO, HASTA LA RUBRICA, SE CONSIDERA EN BLANCO.**

**Héctor Mahécha R.**  
**Especialista en Salud Pública.**

**Registro:**

**C.O.C. 18121995**

**AUDITOR EXTERNO**

**CONTROL A LA CALIDAD,**

**Para,**

**LABORATORIOS DE INSUMOS DE SALUD PÚBLICA.**

**Rango de Calificación de: 0.0-5.0**

**Calificación ÉSTE LOTE: Cuatro.Ocho (4.8)**

**Equivalente: Excelente.**

**Esta Calificación es única y exclusivamente para este número de lote.**

ESTE CERTIFICADO ES PROMULGADO, VALIDO Y EXIGIBLE EN CUALQUIER MOMENTO POR LOS ENTES DE VIGILANCIA Y CONTROL TANTO POR QUIEN PRODUCE, IMPORTA, DISTRIBUYE O CONSUME ESTE INSUMO. SE HACE CONSTANCIA QUE LA FICHA TECNICA Y HOJAS DE SEGURIDAD ESTAN INCORPORADAS EN ESTE DOCUMENTO Y NO POR APARTE. ESTE MISMO TIPO DE CERTIFICADO DEBE ENTREGARSE EN DESINFECTANTES TÉCNICOS, ALCOHOLES, ACEITES ESENCIALES NATURALES-ORGANICOS, NUTRIENTES NATURALES, ESPECIAS, PROTECTORES Y REPELENTE NO TÓXICOS, GLICOLES, Y EN CUALQUIER INSUMO, MATERIA PRIMA O PRODUCTO QUE SEA USADO PARA PROTECCIÓN EN HUMANOS, ANIMALES Y FLORA QUE TENGA QUE VER CON SALUD PÚBLICA Y MEDIO AMBIENTE.

SE EXPIDE A SOLICITUD, LA PRESENTE CERTIFICACION PARA CUMPLIMIENTO DE LAS NORMAS, HABIENDOSE AVALADO, LOS RESULTADOS AQUÍ ENTREGADOS Y COMPARADOS, HACIENDOLE LA TRAZABILIDAD AL LOTE. CUMPLE LOS PARAMETROS DE CALIDAD PARA ESTE INSUMO. SE RÚBRICA A LOS 30 DIAS DEL MES DE JULIO DE 2025  
FAVOR CONSERVAR LA PRESENTE CERTIFICACIÓN FÍSICA. DENTRO DE LA NORMATIVIDAD JURIDICA VIGENTE, DEBE MANTENERLA EN SU ARCHIVO DENTRO DE LA CARPETA DE INSUMOS, MATERIA PRIMA O PRODUCTO TERMINADO, EN CASO QUE LOS ENTES DE VIGILANCIA Y CONTROL LA SOLICITEN. NO TIENE VALIDEZ, SIN NÚMERO DE REGISTRO.

Página 06 de 06

PARQUE EMPRESARIAL MOSQUERA II Mz 05-Und 074 Km 18.5 Vía SOACHA, CUNDINAMARCA, COLOMBIA. AMÉRICA DEL SUR.

Logística, Proveedores, Asesorías a clientes con Cita Previa. Casa-Bodega1 Castilla. Casa-Bodega2 Castilla. Casa-Bodega3 Toberín. Bogotá. D.C.

ASESORIAS Y PEDIDOS. SERVICIO PERSONALIZADO. Tel-Whatsapp.: +57 317 782 8119 Teléfono fijo: 60(1) 759 59 67

ENVÍE SU ORDEN A: [info@asepsias-laboratorio.com](mailto:info@asepsias-laboratorio.com) con copia a: [asepsiaslaboratorio@gmail.com](mailto:asepsiaslaboratorio@gmail.com) [www.asepsias-laboratorio.com](http://www.asepsias-laboratorio.com)