

**HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD**

Fecha de versión: 07/04/2017

Página 1 de 6

Versión:02

<b>SECCION 1: Identificación del producto químico y de la empresa</b>	
Identificación del producto químico	LIMPIADOR AROMATIZANTE VIRGINIA
Usos recomendados	LIMPIEZA DE SUPERFICIES.
Restricciones de uso	NO APLICAR CERCA DE ALIMENTOS NI UTENSILIOS DE COCINA.
Nombre del proveedor	EMPRESAS DEMARIA S.A.
Dirección del proveedor	LIMACHE 3535, EL SALTO, VIÑA DEL MAR – CHILE
Número de teléfono del proveedor	(56-32) 226 7000
Número de teléfono de emergencia en Chile	CITUC: (56-2) 2635 3800, ATENCION LAS 24 HORAS DEL DIA.
Número de teléfono de información toxicológica en Chile	(56-2) 2635 3800
Información del Fabricante	<a href="mailto:demaria@demaria.cl">demaria@demaria.cl</a>
Dirección electrónica del proveedor	<a href="http://www.virginia.cl">www.virginia.cl</a> , <a href="http://www.demaria.cl">www.demaria.cl</a>

<b>SECCION 2: Identificación de los peligros</b>	
Clasificación según NCh382	PRODUCTO NO PELIGROSO SEGÚN NCh 382
Distintivo según NCh382	NO APLICA
Clasificación según SGA	PRODUCTO NO PELIGROSO SEGÚN SGA
Etiqueta SGA	NO APLICA
Señal de seguridad según NCh 1411/4	NO APLICA
Clasificación específica	SOLUCION ACUOSA DE TENSOACTIVOS NO IONICO, FRAGANCIA, COLORANTE, PRESERVANTE Y AGUA.
Distintivo específico	NO APLICA.
Descripción de los peligros	PUEDE CAUSAR IRRITACION EN PERSONAS SENSIBLES.
Descripción de los peligros específicos	<u>INHALACIÓN</u> : NO PRESENTA RIESGO. <u>CONTACTO CON LA PIEL</u> : PUEDE CAUSAR IRRITACION EN PERSONAS SENSIBLES. <u>CONTACTO CON LOS OJOS</u> : PUEDE CAUSAR IRRITACION EN PERSONAS SENSIBLES. <u>INGESTIÓN</u> : NO REPRESENTA RIESGO. PRODUCTO DE MUY BAJA TOXICIDAD.
Otros peligros	NO APLICA.

<b>SECCION 3: Composición / información de los componentes</b>			
En el caso de una mezcla			
	Componente 1	Componente 2	Componente 3
Denominación química sistemática	FORMALDEHIDO	-	-
Nombre común o genérico	FORMALINA	-	-
Rango de concentración	0,1 – 0,2%	-	-
Número CAS	50 – 00 – 0	-	-

**HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD**

Fecha de versión: 07/04/2017  
Versión:02

Página 2 de 6

<b>SECCION 4: Primeros auxilios</b>	
Inhalación	NO APLICA.
Contacto con la piel	LAVAR CON AGUA ABUNDANTE. SI SE PRODUCEN MOLESTIAS, CONSEGUIR ATENCION MEDICA.
Contacto con los ojos	LAVAR CON AGUA ABUNDANTE. SI SE PRODUCE IRRITACION, CONSEGUIR ATENCION MEDICA.
Ingestión	DAR A BEBER AGUA. SI SE PRODUCEN MOLESTIAS, CONSEGUIR ATENCION MEDICA.
Efectos agudos previstos	NO APLICA
Efectos retardados previstos	NO HAY INFORMACION DISPONIBLE.
Síntomas / efectos más importantes	IRRITACION OCULAR EN PERSONAS SENSIBLES.
Protección de quienes brindan los primeros auxilios	NO REQUIERE.
Notas especiales para un médico tratante	TRATAR DE ACUERDO A LOS SINTOMAS.

<b>SECCION 5: Medidas para lucha contra incendios</b>	
Agentes de extinción	UTILICE AQUELLOS NECESARIOS PARA EL FUEGO CIRCUNDANTE.
Agentes de extinción inapropiados	NO APLICA.
Productos que se forman en la combustión y degradación térmica	NO APLICA.
Peligros específicos asociados	NO APLICA.
Métodos específicos de extinción	NO REQUIERE.
Precauciones para el personal de emergencia y/o los bomberos	UTILIZAR ROPA ANTILLAMAS Y EQUIPO DE RESPIRACION AUTONOMO (SCBA).

<b>SECCION 6: Medidas que se deben tomar en caso de derrame accidental</b>	
Precauciones personales	ABSORBER CON MATERIAL INERTE, RECOGER CON PALAS Y DEPOSITAR EN RECIPIENTES PLASTICOS, PARA SU POSTERIOR DISPOSICION. EN CASO DE DERRAMES PEQUEÑOS, DILUIR CON AGUA ABUNDANTE.
Equipo de protección	ROPA DE TRABAJO NORMAL.
Procedimientos de emergencia	NO REQUIERE.
Precauciones medioambientales	NO REQUIERE.
Métodos y materiales de contención, confinamiento y/o abatimiento	NO REQUIERE.
Métodos y materiales de limpieza	DESCONTAMINE EL AREA AFECTADA POR MEDIO DE LAVADO CON AGUA ABUNDANTE.
Recuperación	NO APLICA

**HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD**

Fecha de versión: 07/04/2017

Página 3 de 6

Versión:02

Neutralización	NO APLICA
Disposición final	VER SECCION 13.
Medidas adicionales de prevención de desastres	NO REQUIERE.

<b>SECCION 7: Manipulación y almacenamiento</b>	
Manipulación	
Precauciones para la manipulación segura	NO REQUIERE
Equipo de protección	ROPA DE TRABAJO NORMAL.
Otras precauciones	NO REQUIERE
Prevención del contacto	EVITE EL CONTACTO CON LOS OJOS
Almacenamiento	
Condiciones para el almacenamiento seguro	AREA FRESCA Y SECA, BAJO TECHO.
Medidas técnicas	PROTEGER LOS ENVASES DEL DAÑO FISICO.
Sustancias y mezclas incompatibles	NO MEZCLAR CON PRODUCTOR CLORADOS.
Material de envase y/o embalaje	MANTENER EN ENVASE ORIGINAL, BIEN CERRADO.

<b>SECCION 8: Controles de exposición / protección personal</b>	
Concentración máxima permisible	NO APLICA, PRODUCTO NO TOXICO.
Elementos de protección personal	
Protección respiratoria	NO REQUIERE.
Protección de manos	NO REQUIERE.
Protección de ojos	GAFAS DE SEGURIDAD.
Protección de la piel y el cuerpo	ROPA DE TRABAJO NORMAL.
Medidas de ingeniería	NO REQUIERE.

<b>SECCION 9: Propiedades físicas y químicas</b>	
Estado Físico	LIQUIDO
Forma en que se presenta	FLUIDO CLARO, NO VISCOSO.
Color	SEGUN VARIEDAD.
Olor	SEGUN VARIEDAD.
pH	6,0 – 8,0 (PURO 25°C)
Punto de fusión / punto de congelamiento	NO HAY INFORMACION DISPONIBLE
Punto de ebullición, punto inicial de ebullición y rango de ebullición	NO HAY INFORMACION DISPONIBLE.
Punto de inflamación	NO HAY INFORMACION DISPONIBLE
Límites de explosividad	NO APLICA
Presión de vapor	NO APLICA
Densidad relativa del vapor (aire=1)	NO APLICA
Densidad	1 g/cc

**HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD**

Fecha de versión: 07/04/2017

Página 4 de 6

Versión:02

Solubilidad(es)	TOTALMENTE SOLUBLE EN AGUA
Coeficiente de partición n-octanol/agua	NO HAY INFORMACION DISPONIBLE.
Temperatura de autoignición	NO APLICA
Temperatura de descomposición	NO HAY INFORMACION DISPONIBLE
Umbral del olor	NO HAY INFORMACION DISPONIBLE
Tasa de evaporación	NO HAY INFORMACION DISPONIBLE
Inflamabilidad	NO APLICA
Viscosidad	NO HAY INFORMACION DISPONIBLE.

**SECCION 10: Estabilidad y reactividad**

Estabilidad química	ESTABLE BAJO CONDICIONES NORMALES DE USO Y ALMACENAMIENTO
Reacciones peligrosas	NO APLICA.
Condiciones que se deben evitar	NO HAY INFORMACION DISPONIBLE.
Materiales incompatibles	NO MEZCLAR CON BLANQUEADORES O SUSTANCIAS ACIDAS.
Productos de descomposición peligrosos	NO APLICA.

**SECCION 11: Información toxicológica**

Toxicidad aguda (LD50 y LC50)	NO APLICA
Irritación / corrosión cutánea	NO
Lesiones oculares graves / irritación ocular	SOLO EN PERSONAS SENSIBLES
Sensibilización respiratoria o cutánea	NO
Mutagenicidad de células reproductoras / in vitro	NO HAY INFORMACION DISPONIBLE
Carcinogenicidad	NO HAY INFORMACION DISPONIBLE
Toxicidad reproductiva	NO HAY INFORMACION DISPONIBLE
Toxicidad específica en órganos particulares – exposición única	NO HAY INFORMACION DISPONIBLE
Toxicidad específica en órganos particulares – exposiciones repetidas	NO HAY INFORMACION DISPONIBLE
Peligro de inhalación	NO APLICA.
Toxicocinética	NO HAY INFORMACION DISPONIBLE
Metabolismo	NO HAY INFORMACION DISPONIBLE
Distribución	NO HAY INFORMACION DISPONIBLE
Patogenicidad e infecciosidad aguda (oral, dérmica e inhalatoria)	NO HAY INFORMACION DISPONIBLE
Descripción endocrina	NO HAY INFORMACION DISPONIBLE
Neurotoxicidad	NO HAY INFORMACION DISPONIBLE
Inmunotoxicidad	NO HAY INFORMACION DISPONIBLE
“síntomas relacionados”	IRRITACION OCULAR Y/O CUTANEA EN PERSONAS SENSIBLES.

**HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD**

Fecha de versión: 07/04/2017

Página 5 de 6

Versión:02

<b>SECCION 12: Información Ecológica</b>	
Ecotoxicidad (EC, IC y LC)	NO HAY INFORMACION DISPONIBLE
Persistencia y degradabilidad	BIODEGRADABLE
Potencial bioacumulativo	NO SE BIOACUMULA
Movilidad en el suelo	NO APLICA.

<b>SECCION 13: Información sobre la disposición final</b>	
Residuos	ELIMINAR EN VERTEDEROS AUTORIZADOS.
Envase y embalaje contaminados	ELIMINAR EN VERTEDEROS AUTORIZADOS.
Material contaminado	ELIMINAR EN VERTEDEROS AUTORIZADOS.

<b>SECCION 14: Información sobre el transporte</b>			
	<b>Modalidad de transporte</b>		
	<b>Terrestre</b>	<b>Marítima</b>	<b>Aérea</b>
Regulaciones	PRODUCTO NO REGULADO POR EL REGLAMENTO DE TRANSPORTE DE CARGA PELIGROSA POR CALLES Y CAMINOS (DECRETO SUPREMO Nº 298 / 1994).	PRODUCTO NO REGULADO POR LA ORGANIZACION MARITIMA INTERNACIONAL (IMO).	PRODUCTO NO REGULADO POR ASOCIACION DE TRANSPORTE AEREO INTERNACIONAL (IATA).
Número NU	NO APLICA.	NO APLICA.	NO APLICA.
Designación oficial de transporte	-	-	-
Clasificación de peligro primario NU	-	-	-
Clasificación de peligro secundario NU	-	-	-
Grupo de embalaje / envase	-	-	-
Peligros ambientales	NO APLICA.	NO APLICA	NO APLICA.
Precauciones especiales	NO REQUIERE	NO REQUIERE	NO REQUIERE.
Transporte a granel de acuerdo con MARPOL 73/78 Anexo II, y con IBC Code	NO APLICA.		

**HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD**

Fecha de versión: 07/04/2017

Página 6 de 6

Versión:02

<b>SECCION 15: Información reglamentaria</b>	
Regulaciones nacionales	<p>DECRETO SUPREMO Nº 594 (1999): REGLAMENTO SOBRE CONDICIONES SANITARIAS Y AMBIENTALES BÁSICAS EN LOS LUGARES DE TRABAJO.</p> <p>NORMA CHILENA 1411/4 OF.2001: PREVENCIÓN DE RIESGOS – PARTE 4: SEÑALES DE SEGURIDAD PARA LA IDENTIFICACIÓN DE RIESGOS DE MATERIALES.</p> <p>NORMA CHILENA 2245 OF.2015: SUSTANCIAS QUÍMICAS – HOJAS DE DATOS DE SEGURIDAD – REQUISITOS.</p> <p>NORMA CHILENA 382:2013 SUSTANCIAS PELIGROSAS – CLASIFICACIÓN GENERAL.</p>
Regulaciones internacionales	NORMA ISO 11014:2009 “SAFETY DATA SHEET FOR CHEMICAL PRODUCTS – CONTENT AND ORDER OF SECTIONS”.
El receptor debería verificar la posible existencia de regulaciones locales aplicables al producto químico	

<b>SECCION 16: Otras informaciones</b>	
Control de cambios	NO APLICA
Abreviaturas y acrónimos	NO APLICA
Referencias	NORMA CHILENA 2245: 2015 HOJA DE DATOS PARA PRODUCTOS QUÍMICOS - CONTENIDO Y ORDEN DE LAS SECCIONES.