



FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD (REACH) de acuerdo con el Reglamento nº 1907/2006 y el Reglamento (UE) nº 2015/830

AGUA DESTILADA MATALLANA

Versión 2.0

Fecha de revisión 16/10/2015

Fecha de impresión 19/01/2016 20:47:00

Página 1 de 5

SECCIÓN 1: IDENTIFICACION DE LA SUSTANCIA/MEZCLA Y DE LA SOCIEDAD DE O LA EMPRESA

1.1 IDENTIFICADOR DEL PRODUCTO [] INDUSTRIAL [] PROFESIONALES [X] CONSUMO
Agua destilada Matallana.

1.2 USOS PERTINENTES IDENTIFICADOS Y USOS DESACONSEJADOS:

Usos previstos (principales funciones técnicas)

Agua destilada.

Sectores de uso*

Usos por los consumidores (SU21)*

Usos desaconsejados

Ninguno. Al no estar clasificado como peligroso, este producto puede ser utilizado de maneras distintas a los usos identificados, pero todos los usos tienen que ser consistentes con las orientaciones de seguridad indicadas.*

Restricciones a la fabricación, la comercialización y el uso. Anexo XVII Reglamento (CE) nº 1907/2006

No restringido.*

1.3 DATOS DEL PROVEEDOR DE LA FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD:

Productos Químicos La Matallana, S.L. (Proquilam, S.L.) B-14046098

Polígono Industrial San Pancraccio - Avenida IRYDA, parcela 25. Apartado de Correos nº 17

14500 Puente Genil (Córdoba) - España

Teléfono: 957 600 523 Fax: 957 606 200

Web: www.lamatallana.net

Dirección electrónica de la persona responsable de la ficha de datos de seguridad:

proquilam@lamatallana.net

1.4 TELEFONO DE EMERGENCIA

957 600 523 (Horario de 9:00 a 14:00 / 16:30 a 19:00 h) Horario laboral

Servicio de Información Toxicológica (Instituto Nacional de Toxicológica y Ciencias Forenses) 91 562 04 20 (24 horas/365 días). Teléfono únicamente con la finalidad de proporcionar respuesta sanitaria en caso de urgencia.

SECCIÓN 2: IDENTIFICACION DE LOS PELIGROS

2.1 CLASIFICACION DE LA SUSTANCIA DE LA MEZCLA

Este producto no está clasificado como peligroso, según el Reglamento (CE) nº 1272/2008-487/2013 (CLP)

2.2 ELEMENTOS DE LA ETIQUETA

Este producto no requiere pictogramas, según el Reglamento (CE) nº 1272/2008-487/2013 (CLP)

Indicaciones de peligro:

Ninguna.

Consejos de prudencia:

P102

Mantener fuera del alcance de los niños.

Información suplementaria

No ingerir.

Componentes peligrosos

Ninguno

2.3 OTROS PELIGROS

No aplicable.*

SECCIÓN 3: COMPOSICIÓN/INFORMACIÓN SOBRE LOS COMPONENTES

3.1 SUSTANCIAS



FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD (REACH) de acuerdo con el Reglamento nº 1907/2006 y el Reglamento (UE) nº 2015/830

AGUA DESTILADA MATALLANA

Versión 2.0

Fecha de revisión 16/10/2015

Fecha de impresión 19/01/2016 20:47:00

Página 2 de 5

Este producto es una sustancia.

Descripción Química

Agua.
H₂O

Componentes peligrosos

Sustancia SVHC sujetas a autorización, incluidas en el anexo XIV del Reglamento (CE) nº 1907/2006

Ninguna.

Sustancia SVHC candidatas a ser incluidas en el Anexo XIV del Reglamento (CE) nº 1907/2006

Ninguna.

3.2 MEZCLAS

No aplicable.

SECCIÓN 4: PRIMEROS AUXILIOS

No aplicable.

SECCIÓN 5: MEDIDAS DE LA LUCHA CONTRA INCENDIOS

No aplicable.

SECCIÓN 6: MEDIDAS EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL

No aplicable.

SECCIÓN 7: MANIPULACION Y ALMACENAMIENTO

No aplicable.

SECCIÓN 8: CONTROLES DE EXPOSICION / PROTECCION INDIVIDUAL

No aplicable.

SECCIÓN 9: PROPIEDADES FISICAS Y QUIMICAS

9.1 INFORMACION SOBRE PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS BÁSICAS

Aspectos:

Estado física	: Líquido.
Color	: Incoloro.
Olor	: Inodoro.*
Umbral Olfativo	: No aplicable

Valor de pH:

pH : 7 a 20°C

Cambio de estado:

Punto de congelación	: No disponible.
Punto de inicial de ebullición	: 100 °C a 760 mmHg.

Densidad:

Densidad de vapor	: No aplicable.*
Densidad relativa	: 1 g/cm ³ a 20°C.*

Estabilidad:

Temperatura de descomposición : No aplicable.

Viscosidad:

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD (REACH) de acuerdo con el Reglamento nº 1907/2006 y el Reglamento (UE) nº 2015/830

AGUA DESTILADA MATALANA

Versión 2.0

Fecha de revisión 16/10/2015

Fecha de impresión 19/01/2016 20:47:00

Página 3 de 5

Viscosidad dinámica : 0.95 cps a 20° C.
Viscosidad cinemática : 0.33mm²/s a 40° C.
Volatilidad:
Tasa de evaporación : 40.6 nBuAc = 100 25°C. Relativa
Presión de vapor : 17,5 mmHg a 20° C.*
Presión de vapor : 12,3 kPa a 50° C

Solubilidades:
Solubilidad en agua : Miscible.*
Solubilidad en grasas y aceites : No disponible.*

Inflamabilidad:
Punto de inflamación : Ininflamable.
Temperaturas de autoignición : No aplicable (No mantiene combustión).

Propiedades explosivas:
En la molécula no hay grupos químicos asociados con propiedades explosivas.*

Propiedades comburentes:
Basado en la estructura química, es incapaz de reaccionar con materias combustibles.*

9.2 INFORMACION ADICIONAL

Peso Molecular (numérico). : 18.02 g/mol. MWn
Tensión superficial : 72.8 din/cm a 20°C.
COV (suministro) : No aplicable

Los valores indicados no siempre coinciden con las especificaciones del producto. Los datos correspondientes a las especificaciones del producto pueden consultarse en la ficha técnica del mismo. Para más datos sobre sus propiedades fisicoquímicas relacionadas con seguridad y medio ambiente, ver epígrafes 7 y 12.

SECCIÓN 10: ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

No aplicable.

SECCIÓN 11: INFORMACION TOXICOLOGICA

No aplicable.

SECCIÓN 12: INFORMACION ECOLOGICA

No aplicable.

SECCIÓN 13: CONSIDERACIONES RELATIVAS A LA ELIMINACIÓN

No aplicable.

SECCIÓN 14: INFORMACION RELATIVA AL TRANSPORTE

14.1 NUMERO ONU

No aplicable.

14.2 DESIGNACION OFICIAL DE TRANSPORTE DE LAS NACIONES UNIDAS

No aplicable.

14.3 CLASE(S) DE PELIGROS PARA EL TRANSPORTE Y GRUPO DE EMBALAJE

Transporte por carretera (ADR 2015) y transporte por ferrocarril (RID 2015)

Exento.

Transporte por vía marítima (IMDG 36-12)



FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD (REACH) de acuerdo con el Reglamento nº 1907/2006 y el Reglamento (UE) nº 2015/830

AGUA DESTILADA MATALLANA

Versión 2.0

Fecha de revisión 16/10/2015

Fecha de impresión 19/01/2016 20:47:00

Página 4 de 5

Exento.

Transporte por vía aérea (ICAO/IATA 2014)

Exento.

Transporte por vías navegables interiores (ADN)

Exento.

14.4 PELIGROS PARA EL MEDIO AMBIENTE

No aplicable.

14.5 PRECAUCIONES PARTICULARES PARA LOS USUARIOS

No aplicable.

14.6 TRANSPORTE A GRANEL CON EL ARREGLO AL ANEXO II DEL CONVENIO MARPOL 73/78 Y DEL CODIGO IBC

No aplicable.

SECCIÓN 15: INFORMACIÓN ALIMENTARIA

15.1 REGLAMENTACION Y LEGISLACION UE EN MATERIA DE SEGURIDAD, SALUD Y MEDIO AMBIENTE ESPECÍFICAS

Las reglamentaciones aplicables a este producto por lo general se mencionan a lo largo de esta ficha de datos de seguridad.

Restricciones a la fabricación, comercialización y el uso Anexo XVII Reglamento (CE) nº 1907/2006:

No aplicable.

Restricciones recomendadas del uso:

No aplicable.

Otras legislaciones:

No aplicable.*

15.2 EVALUACION DE LA SEGURIDAD QUIMICA

No disponible.*

SECCIÓN 16: OTRA INFORMACIÓN

16.1 TEXTO DE FRASES Y NOTAS CORRESPONDIENTES A LAS SUSTANCIAS REFERENCIADAS EN EL EPIGRAFE 2 Y/O 3

No aplicable.

Principales referencias bibliográficas y fuentes de datos

European Chemicals Bureau: Existing Chemicals, <http://ecb.jrc.ec.europa.eu/esis/> *

Acceso al Derecho de la Unión Europea, <http://eur-lex.europa.eu/> *

Límites de exposición profesional para Agentes Químicos en España, (INSHT, 2015)

Abreviaciones y acrónimos:*

Lista de abreviatura y acrónimos que se podrían utilizar (aunque no necesariamente utilizados) en la realización de esta ficha de datos de seguridad:

REACH: Reglamento relativo al registro, evaluación, autorización y restricción de sustancias químicas.*

DSD: Directiva de sustancias peligrosas.*

DPD: Directiva de preparados peligrosos.*

GHS: Sistema Globalmente Armonizado de Clasificación y Etiquetado de productos de Químicos de las Naciones Unidas.*

CLP: Reglamento Europeo sobre la Clasificación, Envasado y Etiquetado de Sustancias y Mezclas

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD (REACH) de acuerdo con el Reglamento nº 1907/2006 y el Reglamento (UE) nº 2015/830

AGUA DESTILADA MATALLANA

Versión 2.0

Fecha de revisión 16/10/2015

Fecha de impresión 19/01/2016 20:47:00

Página 5 de 5

Químicas.*

EINECS: Catalogo europeo de sustancias químicas comercializadas.*

ELINCS: Lista Europea de sustancias químicas notificadas.*

CAS: Chemical Abstracts Service (Division of the American Chemical Society).*

UVCB: Sustancias de composición variable o desconocida, productos de reacción compleja o materiales biológicos.*

SVHC: Sustancias altamente preocupantes.*

PBT: Sustancias persistentes, bioacumulables y tóxicas.*

mPmB: Sustancias muy persistentes y muy bioacumulables.*

COV: Compuestos Orgánicos Volátiles.*

DNEL: Nivel sin efecto derivado (REACH).*

PNEC: Concentración prevista sin efecto (REACH).*

DL₅₀: Dosis letal, 50 por ciento.*

CL₅₀: Concentración letal, 50 por ciento.*

ONU: Organización de las Naciones Unidas.*

ADR: Acuerdo europeo sobre el transporte internacional de mercancías peligrosas por carretera.*

RID: Acuerdo Internacional sobre el transporte de mercancías peligrosas por ferrocarril.*

IMDG: Código marítimo Internacional de mercancías peligrosas.*

IATA: International Air Transport Association.*

ICAO: International Civil Aviation Organization.*

Legislaciones sobre Fichas de Datos de Seguridad (FDS)

Ficha de Datos de Seguridad de acuerdo con el artículo 31 Reglamento (CE) nº 1907/2006 (REACH) y el Anexo del Reglamento (UE) nº 2015/830*

Histórico y Revisión:

Versión 1.0

Revisión: 10/09/2012

Versión 2.0

Revisión: 16/10/2015 (Actual)

Modificaciones con respecto a la Ficha de datos de seguridad anterior:

Los posibles cambios legislativos, contextuales, numéricos, metodológicos y normativos con respecto a la versión anterior se resaltan en esta Ficha de datos de seguridad mediante una marca (*) de color rojo.

La información de esta Ficha de Datos de Seguridad, esta basada en los conocimientos actuales y en las leyes vigentes de la UE y nacionales, en cuanto que las condiciones de trabajo de los usuarios están fuera de nuestro conocimiento y control. El producto no debe utilizarse para fines distintos a aquellos que se especifican, sin tener primero una instrucción por escrito, de su manejo. Es siempre responsabilidad del usuario tomar las medidas oportunas con el fin de cumplir con las exigencias establecidas en las legislaciones vigentes. La información contenida en esta Ficha de Datos de Seguridad solo significa una descripción de las exigencias de seguridad del preparado y no hay que considerarla como una garantía de sus propiedades.



¡¡ATENCIÓN, MUY IMPORTANTE!!



Este documento sólo es válido, si se acompaña de la última factura de compra del producto y sólo hace referencia al producto anteriormente descrito en esta ficha.