

página: 1/10

Revisión: 10.01.2022

fecha de impresión 14.01.2022

Número de versión 7 (sustituye la versión 6)

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

- · 1.1 Identificador de producto
- · Nombre comercial: PressurePro Limpiador activo, neutro RM 55
- · 1.2 Usos pertinentes identificados de la sustancia o de la mezcla y usos desaconsejados No existen más datos relevantes disponibles.
- · Utilización del producto / de la elaboración Limpiador de alta presión
- · 1.3 Datos del proveedor de la ficha de datos de seguridad
- · Fabricante/distribuidor:

#### Alfred Kärcher SE & Co. KG

Alfred-Kärcher-Str. 28-40 D - 71364 Winnenden Tel.: +49-7195-14-0

#### Kärcher S.A.

Pol. Industrial Font del Radium Calle Josep Trueta, 6-7 E - 08403 Granollers (Barcelona)

Tel.: +34-902-17-0068

Internet: www.karcher.com

#### · Área de información:

Departamento CSD-D Tel.: +49-7195-14-0

productsafety.management@de.kaercher.com

#### · 1.4 Teléfono de emergencia:

Servicio de Información Toxicológica (Instituto Nacional de Toxicología y Ciencias Forenses) Teléfono: + 34 91 562 04 20. Información en español (24h/365 días). Únicamente con la finalidad de proporcionar respuesta sanitaria en caso de urgencia.

En caso de problemas con sustancias peligrosas [o artículos peligrosos]

Derrame, fuga, incendio, exposición o accidente

Llame a CHEMTREC, a cualquier hora del día

Fuera de los EE. UU. y Canadá: +1 703 741-5970 (es posible realizar llamadas a cobro revertido)

Dentro de los EE. UU. y Canadá: 1-800-424-9300

#### SECCIÓN 2: Identificación de los peligros

- · 2.1 Clasificación de la sustancia o de la mezcla
- · Clasificación con arreglo al Reglamento (CE) nº 1272/2008

El producto no se ha clasificado de conformidad con el reglamento CLP.

- · 2.2 Elementos de la etiqueta
- · Etiquetado con arreglo al Reglamento (CE) nº 1272/2008 suprimido
- · Pictogramas de peligro suprimido
- · Palabra de advertencia suprimido
- · Indicaciónes de peligro suprimido

( se continua en página 2 )



página: 2/10

fecha de impresión 14.01.2022

Número de versión 7 (sustituye la versión 6)

Nombre comercial: PressurePro Limpiador activo, neutro RM 55

( se continua en página 1 )

Revisión: 10.01.2022

· Datos adicionales:

Puede solicitarse la ficha de datos de seguridad.

· 2.3 Otros peligros

El producto no contiene compuestos halogenados ligados orgánicamente (AOX), nitratos, combinaciones de metales pesados en cantidades mensurables.

- · Resultados de la valoración PBT y mPmB
- · PBT: No aplicable.
- · mPmB: No aplicable.

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

- · 3.2 Mezclas
- · Descripción Agente limpiador

· Componentes peligrosos:		
CAS: 68891-38-3 NLP: 500-234-8 Reg.nr.: 01-2119488639-16-XXXX	lauril éter sulfato de sodio  Eye Dam. 1, H318;  Skin Irrit. 2, H315; Aquatic Chronic 3, H412  Límites de concentración específicos:  Eye Dam. 1; H318: C ≥ 10 %  Eye Irrit. 2; H319: 5 % ≤ C < 10 %	≥2,5-<5%
	etoxilatos de alcoholes grasos Número CAS alternativo: 68439-49-6	1-5%

# Reglamento (CE) No 648/2004 sobre detergentes / Etiquetado del contenido tensioactivos aniónicos, tensioactivos no iónicos agentes conservantes (PHENOXYETHANOL, BENZISOTHIAZOLINONE), perfumes

· Indicaciones adicionales

El texto de los posibles riesgos aquí indicados se puede consultar en el capítulo 16.

#### **SECCIÓN 4: Primeros auxilios**

- · 4.1 Descripción de los primeros auxilios
- · En caso de inhalación del producto: Suministrar aire fresco. En caso de trastornos, consultar al médico.
- · En caso de contacto con la piel: Lavar con agua caliente
- · En caso de con los ojos: Limpiar los ojos abiertos durante varios minutos con agua corriente.
- · En caso de ingestión:

Enjuagar la boca y beber mucha agua.

Consultar un médico si los trastornos persisten.

· 4.2 Principales síntomas y efectos, agudos y retardados

No existen más datos relevantes disponibles.

( se continua en página 3 )



página: 3/10

fecha de impresión 14.01.2022

Número de versión 7 (sustituye la versión 6)

Nombre comercial: PressurePro Limpiador activo, neutro RM 55

( se continua en página 2 )

Revisión: 10.01.2022

### · 4.3 Indicación de toda atención médica y de los tratamientos especiales que deban dispensarse inmediatamente

No existen más datos relevantes disponibles.

La información de la composición actualizada del producto ha sido remitida al Servicio de información Toxicológica (Instituto de Toxicología y Ciencias Forenses).

En caso de intoxicación llamar al Servicio de Información Toxicológica: Tfno (24horas) 91 562 04 20.

#### SECCIÓN 5: Medidas de lucha contra incendios

- · 5.1 Medios de extinción
- · Sustancias extintoras apropiadas:

CO2, polvo extintor o chorro de agua rociada. Combatir incendios mayores con chorro de agua rociada o espuma resistente al alcohol.

· 5.2 Peligros específicos derivados de la sustancia o la mezcla

No existen más datos relevantes disponibles.

- · 5.3 Recomendaciones para el personal de lucha contra incendios
- · Equipo especial de protección: No se requieren medidas especiales.
- · Indicaciones adicionales

El aqua de extinción contaminada debe recogerse por separado y no debe ser vertida al alcantarillado.

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

- · 6.1 Precauciones personales, equipo de protección y procedimientos de emergencia No es necesario.
- · 6.2 Precauciones relativas al medio ambiente:

No dejar que se introduzca en el alcantarillado ni que contamine las aguas.

Al penetrar en las aguas o en el alcantarillado, avisar a las autoridades pertinentes.

Diluir con mucha agua.

Evitar que penetre en la canalización /aguas de superficie /agua subterráneas.

Evitar la penetración en la tierra /subsuelo.

· 6.3 Métodos y material de contención y de limpieza:

Quitar con material absorbente (arena, kieselgur, aglutinante de ácidos, aglutinante universal).

· 6.4 Referencia a otras secciones

No se desprenden sustancias peligrosas.

Ver capítulo 13 para mayor información sobre una manipulación segura.

Ver capítulo 8 para mayor información sobre el equipo personal de protección.

Para mayor información sobre cómo desechar el producto, ver capítulo 13.

— E



página: 4/10

fecha de impresión 14.01.2022

Número de versión 7 (sustituye la versión 6)

Nombre comercial: PressurePro Limpiador activo, neutro RM 55

( se continua en página 3 )

Revisión: 10.01.2022

#### SECCIÓN 7: Manipulación y almacenamiento

· 7.1 Precauciones para una manipulación segura

Si se manipulan correctamente, no se requieren medidas especiales.

- · Prevención de incendios y explosiones: No se requieren medidas especiales.
- · 7.2 Condiciones de almacenamiento seguro, incluidas posibles incompatibilidades
- · Almacenamiento:
- · Exigencias con respecto al almacén y los recipientes: No se requieren medidas especiales.
- · Normas en caso de un almacenamiento conjunto: Manténgase lejos de alimentos, bebidas y piensos.
- · Indicaciones adicionales sobre las condiciones de almacenamiento: Ningunos, -as
- · 7.3 Usos específicos finales No existen más datos relevantes disponibles.

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

- · 8.1 Parámetros de control
- Componentes con valores límite admisibles que deben controlarse en el puesto de trabajo: El producto no contiene cantidades relevantes de substancias con valores límite que exijan un control en el puesto de trabajo.
- · 8.2 Controles de la exposición
- · Controles técnicos apropiados Sin datos adicionales, ver punto 7.
- · Medidas de protección individual, tales como equipos de protección personal
- · Medidas generales de protección e higiene: Lavarse las manos antes de las pausas y al final del trabajo.
- · Protección respiratoria: Si el local está bien ventilado, no es necesario.
- · Protección de las manos No es necesario.
- · Material de los guantes

La elección del guante adecuado no depende únicamente del material, sino también de otras características de calidad, que pueden variar de un fabricante a otro. Teniendo en cuenta que el producto está fabricado a partir de diferentes materiales, su calidad no puede ser avaluada de antemano, de modo que los guantes deberán ser controlados antes de su utilización.

- · Tiempo de penetración del material de los quantes
- El tiempo de resistencia a la penetración exacto deberá ser pedido al fabricante de los guantes. Este tiempo debe ser respetado.
- · Protección de los ojos/la cara

Se recomienda el uso de gafas de protección durante el trasvase del producto.

#### **SECCIÓN 9: Propiedades físicas y químicas**

- · 9.1 Información sobre propiedades físicas y químicas básicas
- · Datos generales
- · Estado físico

Líquido Verde

· Color:

eiue

· Olor: Similar al de las frutas

( se continua en página 5 )



página: 5/10

fecha de impresión 14.01.2022

Número de versión 7 (sustituye la versión 6)

Nombre comercial: PressurePro Limpiador activo, neutro RM 55

( se continua en página 4 )

Revisión: 10.01.2022

· Umbral olfativo: No determinado.

· Punto de fusión / punto de congelación  $0 \, ^{\circ} C$ 

· Punto de ebullición o punto inicial de ebullición e

intervalo de ebullición 100 °C No aplicable.

· Inflamabilidad

· Límite superior e inferior de explosividad

· Inferior: No determinado. · Superior: No determinado.

· Punto de inflamación: No aplicable.

· Temperatura de auto-inflamación: El producto no es autoinflamable.

· Temperatura de descomposición: No determinado.

· pH a 20 °C 10 · valor pH 1 %: 9-10

· Viscosidad

· Viscosidad cinemática No determinado.

· Dinámica a 20 °C: 6 mPas

· Solubilidad

· Aqua: Completamente mezclable

· Coeficiente de reparto n-octanol/agua (valor

logarítmico) No determinado. · Presión de vapor: No determinado.

· Densidad y/o densidad relativa

· Densidad a 20 °C: 1,006 g/cm<sup>3</sup> · Densidad relativa No determinado. No determinado. · Densidad de vapor

9.2 Otros datos

· Aspecto:

· Forma: Líquido

· Datos importantes para la protección de la salud y del medio ambiente y para la seguridad

· Temperatura de ignición: no aplicable

· Propiedades explosivas: El producto no es explosivo.

· Concentración del disolvente:

· Disolventes orgánicos: 0,1 % · VOC (CE) 0,1-<0,11 % · Contenido de cuerpos sólidos: 5,5 %

· Cambio de estado

· Tasa de evaporación: No determinado.

· Información relativa a las clases de peligro

físico

· Explosivos suprimido · Gases inflamables suprimido · Aerosoles suprimido · Gases comburentes suprimido · Gases a presión suprimido

( se continua en página 6 )



página: 6/10

fecha de impresión 14.01.2022 Número de versión 7 (sustituye la versión 6)

Nombre comercial: PressurePro Limpiador activo, neutro RM 55

( se continua en página 5 )

Revisión: 10.01.2022

· Líquidos inflamables	suprimido
· Sólidos inflamables	suprimido
· Sustancias y mezclas que reaccionan	
espontáneamente	suprimido
· Líquidos pirofóricos	suprimido
· Sólidos pirofóricos	suprimido
· Sustancias y mezclas que experimentan	
calentamiento espontáneo	suprimido
· Sustancias y mezclas que emiten gases	
inflamables en contacto con el agua	suprimido
· Líquidos comburentes	suprimido
· Sólidos comburentes	suprimido
· Peróxidos orgánicos	suprimido
· Corrosivos para los metales	suprimido
· Explosivos no sensibilizados	suprimido

#### SECCIÓN 10: Estabilidad y reactividad

- · 10.1 Reactividad corresponde a 10.3
- · 10.2 Estabilidad química
- · Descomposición térmica / condiciones que deben evitarse:

No se descompone al emplearse adecuadamente.

- · 10.3 Posibilidad de reacciones peligrosas No se conocen reacciones peligrosas.
- · 10.4 Condiciones que deben evitarse No existen más datos relevantes disponibles.
- · 10.5 Materiales incompatibles: No existen más datos relevantes disponibles.
- · 10.6 Productos de descomposición peligrosos:

No se conocen productos de descomposición peligrosos.

#### SECCIÓN 11: Información toxicológica

- · 11.1 Información sobre las clases de peligro definidas en el Reglamento (CE) n.o 1272/2008
- · Toxicidad aguda A la vista de los datos disponibles, no se cumplen los criterios de clasificación.
- · En la piel: A la vista de los datos disponibles, no se cumplen los criterios de clasificación.
- · Lesiones oculares graves o irritación ocular

A la vista de los datos disponibles, no se cumplen los criterios de clasificación.

- · Sensibilización respiratoria o cutánea
- A la vista de los datos disponibles, no se cumplen los criterios de clasificación.
- · Mutagenicidad en células germinales
- A la vista de los datos disponibles, no se cumplen los criterios de clasificación.
- · Carcinogenicidad A la vista de los datos disponibles, no se cumplen los criterios de clasificación.

(se continua en página 7)



página: 7/10

fecha de impresión 14.01.2022

Número de versión 7 (sustituye la versión 6)

Nombre comercial: PressurePro Limpiador activo, neutro RM 55

( se continua en página 6 )

Revisión: 10.01.2022

· Toxicidad para la reproducción

A la vista de los datos disponibles, no se cumplen los criterios de clasificación.

- · Toxicidad específica en determinados órganos (STOT) exposición única
- A la vista de los datos disponibles, no se cumplen los criterios de clasificación.
- Toxicidad específica en determinados órganos (STOT) exposición repetida A la vista de los datos disponibles, no se cumplen los criterios de clasificación.
- **Peligro por aspiración** A la vista de los datos disponibles, no se cumplen los criterios de clasificación.
- · 11.2 Información relativa a otros peligros
- · Propiedades de alteración endocrina

118-58-1 Salicilato bencílico

Lista II

#### SECCIÓN 12: Información ecológica

- · 12.1 Toxicidad
- · Toxicidad acuática

no aplicable

_	<u> </u>	
	68891-38-3 lauril éter sulfato de sodio	
Ī	LC50/96 h	>1-10 mg/l (Brachydanio rerio) (OECD 203)
	EC50/48 h	>1-10 mg/l (Daphnia magna) (OECD 202)
	EC50/72 h	>10-100 mg/l (Algae) (OECD 201)
	EC50 (estático)	>10.000 mg/l (Pseudomonas putida)
	NOEC (dinámico)	0,27 mg/l /(21 d) (Daphnia magna) (OECD 211)
		0,14 mg/l /(28 d) (Oncorhynchus mykiss) (OECD 204)

- · 12.2 Persistencia y degradabilidad No existen más datos relevantes disponibles.
- · Comportamiento en sistemas ecológicos: No existen más datos relevantes disponibles.
- · 12.3 Potencial de bioacumulación No existen más datos relevantes disponibles.
- · 12.4 Movilidad en el suelo No existen más datos relevantes disponibles.
- · 12.5 Resultados de la valoración PBT y mPmB
- · PBT: No aplicable.
- · mPmB: No aplicable.
- · 12.6 Propiedades de alteración endocrina

Para obtener información sobre las propiedades disruptoras endocrinas, véase la sección 11.

- · 12.7 Otros efectos adversos
- · Indicaciones medioambientales adicionales:
- · Valor CSB 138000 mg/l
- · Indicaciones generales:

El producto no contiene halógenos enlazados orgánicamente (libre de AOX).

( se continua en página 8 )



página: 8/10

fecha de impresión 14.01.2022

Número de versión 7 (sustituye la versión 6)

Nombre comercial: PressurePro Limpiador activo, neutro RM 55

( se continua en página 7 )

Revisión: 10.01.2022

El producto no contiene formadores de complejos orgánicos.

El tensioactivo(s) contenido(s) en esta preparación cumple(n) con el criterio de biodegradabilidad estipulado en el Reglamento (CE) nº 648/2004 sobre detergentes. Los datos para justificar esta afirmación están a disposición de las autoridades competentes de los Estados Miembros y les serán mostrados bajo su requerimiento directo o bajo requerimiento de un productor de detergentes.

En estado no diluido o no neutralizado, no dejar que se infiltre en aguas subterráneas, aguas superficiales o en alcantarillados.

#### SECCIÓN 13: Consideraciones relativas a la eliminación

- · 13.1 Métodos para el tratamiento de residuos
- · Recomendación:

No debe desecharse con la basura doméstica. No debe llegar al alcantarillado. Debe ser sometido a un tratamiento especial conforme a las normativas oficiales.

· Catálogo europeo de residuos

20 01 30 Detergentes distintos de los especificados en el código 20 01 29

- · Embalajes sin limpiar:
- · Recomendación: Los envases o embalajes no contaminados pueden ser reciclados.
- · Producto de limpieza recomendado: Aqua, eventualmente añadiendo productos de limpieza.

#### SECCIÓN 14: Información relativa al transporte

· 14.1 Número ONU o número ID

· ADR, ADN, IMDG, IATA suprimido

· 14.2 Designación oficial de transporte de las Naciones Unidas

· ADR, ADN, IMDG, IATA suprimido

· 14.3 Clase(s) de peligro para el transporte

· ADR, ADN, IMDG, IATA

· Clase suprimido

· 14.4 Grupo de embalaje

· ADR, IMDG, IATA suprimido

· 14.5 Peligros para el medio ambiente:

· Contaminante marino: No

14.6 Precauciones particulares para los

**usuarios** No aplicable.

· 14.7 Transporte marítimo a granel con arreglo

a los instrumentos de la OMI No aplicable.

( se continua en página 9 )



página: 9/10

fecha de impresión 14.01.2022

Número de versión 7 (sustituye la versión 6)

Nombre comercial: PressurePro Limpiador activo, neutro RM 55

( se continua en página 8 )

Revisión: 10.01.2022

· "Reglamentación Modelo" de la UNECE: suprimido

#### SECCIÓN 15: Información reglamentaria

- · 15.1 Reglamentación y legislación en materia de seguridad, salud y medio ambiente específicas para la sustancia o la mezcla
- · Directiva 2012/18/UE
- · Sustancias peligrosas nominadas ANEXO I ninguno de los componentes está incluido en una lista
- · Disposiciones nacionales:
- · Indicaciones sobre las limitaciones de trabajo:

Tener en cuenta las limitaciones de empleo para los jóvenes.

· 15.2 Evaluación de la seguridad química:

Una evaluación de la seguridad química no se ha llevado a cabo.

#### SECCIÓN 16: Otra información

Los datos se fundan en el estado actual de nuestros conocimientos, pero no constituyen garantía alguna de cualidades del producto y no generan ninguna relación jurídica contratual.

· Frases relevantes

H315 Provoca irritación cutánea.

H318 Provoca lesiones oculares graves.

H319 Provoca irritación ocular grave.

H412 Nocivo para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos.

· Persona de contacto: CSD-D

· Interlocutor

Departamento CSD-D Tel.: +49-7195-14-0

productsafety.management@de.kaercher.com

Número de la versión anterior: 6

· Abreviaturas y acrónimos:

ADR: Accord relatif au transport international des marchandises dangereuses par route (European Agreement Concerning the International Carriage of Dangerous Goods by Road)

IMDG: International Maritime Code for Dangerous Goods

IATA: International Air Transport Association

GHS: Globally Harmonised System of Classification and Labelling of Chemicals

EINECS: European Inventory of Existing Commercial Chemical Substances

ELINCS: European List of Notified Chemical Substances

CAS: Chemical Abstracts Service (division of the American Chemical Society)

VOC: Volatile Organic Compounds (USA, EU) PBT: Persistent, Bioaccumulative and Toxic vPvB: very Persistent and very Bioaccumulative

Skin Irrit. 2: Corrosión o irritación cutáneas – Categoría 2

Eye Dam. 1: Lesiones oculares graves o irritación ocular – Categoría 1

( se continua en página 10 )



página: 10/10

fecha de impresión 14.01.2022

Número de versión 7 (sustituye la versión 6)

Revisión: 10.01.2022

Nombre comercial: PressurePro Limpiador activo, neutro RM 55

( se continua en página 9 )

Eye Irrit. 2: Lesiones oculares graves o irritación ocular – Categoría 2 Aquatic Chronic 3: Peligroso para el medio ambiente acuático - peligro acuático a largo plazo – Categoría 3 • \* Datos modificados en relación a la versión anterior

. 0.011-712.0

RM 55/16

2.509