

Fórmula ref.: 29-3526-07

Fecha emisión: 16-SEP-2016

Edición nº 4

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD AJAX PINO

1 IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO Y DE LA COMPAÑÍA

- 1.1. Identificación del Producto:** AJAX PINO
- 1.2. Uso del Producto:** LIMPIAHOGAR GENERAL DE USO DOMÉSTICO
- 1.3. Identificación de la Compañía:** COLGATE – PALMOLIVE ESPAÑA S.A.
Calle Quintanavides, nº 19, edificio 4, 4ª planta
Tel.: 913 939 600 – fax 913 939 699
E.mail: infoSDS_Spa@colpal.com
- 1.4. Teléfono de Emergencia:** Servicio de Información Toxicológica (Instituto Nacional de Toxicología y Ciencias Forenses).
Teléfono : +35 91 562 04 20
Información en español (24h/365 días). Únicamente con la finalidad de proporcionar respuesta sanitaria en caso de urgencia.

2 IDENTIFICACIÓN DE PELIGROS

2.1. Clasificación de la mezcla:

De acuerdo con o Reglamento (EC) No. 1272/2008 [CLP]

Eye Irrit. cat. 2. H319.

El texto de las frases-H se encuentra en la sección 16.

2.2. Elementos de la etiqueta:

Pictogramas de peligro (CLP):



GHS07

- Palabras de advertencia:** Atención
- Indicaciones de peligro:** H319 - Provoca irritación ocular grave.
- Consejos de prudencia:** P101 – Si se necesita consejo médico, tener a mano el envase o la etiqueta.
P102 – Mantener fuera del alcance de los niños.
P305 + P351 + P 338 – EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil. Seguir aclarando.



Fórmula ref.: 29-3526-07

Fecha emisión: 16-SEP-2016

Edición nº 4

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD AJAX PINO

P337 + P313 - Si persiste la irritación ocular: Consultar a un médico.

Frases EUH: EUH208 – Contiene Glutaral. Puede provocar una reacción alérgica.

2.3. Otros peligros: Ninguno

3 COMPOSICIÓN / INFORMACION SOBRE LOS INGREDIENTES

3.1. Sustancias: Ninguna.

3.2. Mezclas:

Componente	Identificador	%	Classificación de acuerdo al Reg. (EC) 1272/2008 [CLP]
C10-13-Alkyl-Benzenesulfonic acid, sodium salt	(CAS No) 68411-30-3	0.5 -15	Acute Tox. 4 (Oral), H302 Skin Irrit. 2, H315 Eye Dam. 1, H318
Glutaraldehyde	(CAS No) 111-30-8 (EC no) 203-856-5 (EC index no) 605-022-00-X	0.01 - 0.1	Acute Tox. 3 (Oral), H301 Acute Tox. 3 (Inhalation), H331 Skin Corr. 1B, H314 Resp. Sens. 1, H334 Skin Sens. 1A, H317 STOT SE 3, H335 Aquatic Acute 1, H400

El texto de las frases H se encuentra en la sección 16.

4 PRIMEROS AUXILIOS

4.1. Descripción de los primeros auxilios:

4.1.1. Primeros auxilios:

Inhalación: No es de esperar que pueda ocurrir.

Contacto con los ojos: Enjuagar intensamente con abundante agua.

Contacto con la piel: Enjuagar con agua.

Ingestión: Beber un vaso de leche o agua. No inducir al vómito. Contactar con el Instituto Nacional de Toxicología.

4.1.2. Consejos: Información no disponible

4.2. Principales síntomas y efectos, agudos y retardados: Información no disponible.

4.3. Indicación de toda atención médica y tratamientos especiales que deban dispensarse inmediatamente: Información no disponible.



Fórmula ref.: 29-3526-07

Fecha emisión: 16-SEP-2016

Edición nº 4

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD AJAX PINO

La información de la composición actualizada del producto ha sido remitida al Servicio de información Toxicológica (Instituto Nacional de Toxicología y Ciencias Forenses). En caso de intoxicación llamar al Servicio de Información Toxicológica: Tfno. (24 horas) 91 562 04 20.

5 MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS

5.1. Medios de extinción: Rociado con agua, polvo seco o CO₂ (en función de las circunstancias del fuego y de los elementos que lo rodeen).

5.2. Peligros específicos derivados de la sustancia o la mezcla: Producto no inflamable (solución acuosa conteniendo proporción mayoritaria de agua).

5.3. Recomendaciones para el personal de lucha contra incendios: Medidas protectoras: Se deben usar equipos de respiración autónomos y ropas protectoras cuando se luche contra fuegos químicos.

6 MEDIDAS EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL

6.1. Precauciones personales, equipo de protección y procedimientos de emergencia: Se recomienda usar gafas para evitar salpicaduras en los ojos. Equipar al personal de limpieza con protección adecuada.

6.2. Precauciones relativas al medio ambiente: No eliminar por los desagües. En caso de que el producto entrara en desagües o aguas públicas, notificar a las autoridades competentes.

6.3. Métodos y material de contención y de limpieza: No eliminar los grandes derrames hacia los desagües. Empaparlos en material absorbente y pasarlos a un contenedor para su tratamiento por un gestor de residuos autorizado. Eliminar los residuos con grandes cantidades de agua.

6.4. Referencia a otras secciones: Información no disponible.

7 MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO

7.1. Precauciones para una manipulación segura: No hay recomendaciones especiales.

7.2. Condiciones de almacenamiento seguro, incluidas posibles incompatibilidades: Mantener por encima de la temperatura de congelación. Mantener en sitio fresco y seco.

7.3. Usos específicos finales: Información no disponible. Seguir las recomendaciones en el etiquetado.

8 CONTROLES DE EXPOSICIÓN / PROTECCIÓN PERSONAL

8.1. Controles de la exposición:

Ninguno



Fórmula ref.: 29-3526-07

Fecha emisión: 16-SEP-2016

Edición nº 4

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD AJAX PINO

8.2. Parámetros de control:

Protección personal: En condiciones normales de uso no se requiere ropa especial ni equipamiento de protección para la piel. En operaciones de procesado y envasado, en las que es posible el contacto con ojos o piel, se recomienda el uso de guantes de goma y gafas de seguridad.

Protección ocular: Evitar el contacto con los ojos.

Protección de la piel: Ninguna en condiciones normales.

Protección respiratoria: Ninguna en condiciones normales.

9 PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Aspecto : Líquido ligero.

Color: Verde.

Olor: Perfumado.

Umbral olfativo: Información no disponible.

pH: 7,35

Punto de fusión / punto de congelación: Información no disponible.

Punto inicial de ebullición e intervalo de ebullición: Información no disponible.

Punto de inflamación: Información no disponible.

Tasa de evaporación: Información no disponible.

Inflamabilidad (sólido, gas): Información no disponible.

Límite superior / inferior de inflamabilidad o de explosividad: Información no disponible.

Presión de vapor: Información no disponible.

Densidad de vapor: Información no disponible.

Densidad: Información no disponible.

Solubilidad: Totalmente miscible con agua.

Coefficiente de reparto n-octanol / agua: Información no disponible.

Temperatura de auto-inflamación: Información no disponible.



Fórmula ref.: 29-3526-07

Fecha emisión: 16-SEP-2016

Edición nº 4

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD AJAX PINO

Temperatura de descomposición: Información no disponible.

Viscosidad: Información no disponible.

Propiedades explosivas: Información no disponible.

Propiedades comburentes: Información no disponible.

10 ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

10.1. Reactividad: Ninguna en condiciones normales.

10.2. Estabilidad química: No se esperan reacciones peligrosas.

10.3. Posibilidad de reacciones peligrosas: Ninguna en condiciones normales.

10.4. Condiciones que deben evitarse: Información no disponible.

10.5. Materiales incompatibles: Ninguno en condiciones normales.

10.6. Productos de descomposición peligrosos: Ninguno en condiciones normales.

11 INFORMACION TOXICOLÓGICA

11.1. Información sobre los efectos toxicológicos:

Toxicidad aguda: No clasificado.

LD50 Oral: > 2000 mg/kg de peso de cuerpo (basado en la contribución de los datos de toxicidad de los ingredientes).

Corrosión o irritación cutánea: No clasificado
pH: 7.35

Lesiones o irritación ocular graves: No clasificado
pH: 7.35

Sensibilización respiratoria o cutánea: No clasificado.

Mutagenicidad en células germinales: No clasificado.

Carcinogenicidad: No clasificado.

Toxicidad para la reproducción: No clasificado.

Toxicidad específica en determinados órganos (STOT) – exposición única: No clasificado.

Toxicidad específica en determinados órganos (STOT) – exposición repetida: No clasificado.

Peligro de aspiración: No clasificado.



Fórmula ref.: 29-3526-07

Fecha emisión: 16-SEP-2016

Edición nº 4

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD AJAX PINO

Potenciales efectos adversos para la salud y síntomas: El producto no ha sido ensayado en su conjunto.

Ingestión: En caso de ingestión de una cantidad pequeña (algunos ml) pueden ocurrir efectos gastro-intestinales pasajeros y molestias; pero no son de esperar efectos perjudiciales agudos.

12 INFORMACIÓN ECOLÓGICA

12.1. Toxicidad: Información no disponible.

12.2. Persistencia y degradabilidad: Los principales ingredientes son fácilmente biodegradable según la norma OECD 301.

12.3. Potencial de bioacumulación: Información no disponible.

12.4. Movilidad en el suelo: Información no disponible.

12.5. Resultados de la valoración PBT y mPmB: Información no disponible.

12.6. Otros efectos adversos: Información no disponible.

13 CONSIDERACIONES SOBRE LA ELIMINACIÓN

13.1. Métodos para el tratamiento de residuos: La eliminación se debe hacer por un especialista en el tratamiento de residuos químicos, de acuerdo con las normativas estatales o autonómicas.

No eliminar por los desagües, ni a cursos o masa de agua ni al suelo.

14 INFORMACIÓN RELATIVA AL TRANSPORTE

No clasificado como Mercancía Peligrosa para el Transporte según las normas (ADR, RID, UN, IMO, IATA/ICAO).

14.1. Número ONU: No aplicable.

14.2. Designación oficial de transporte de las Naciones Unidas: No aplicable.

14.3. Clase(s) de peligro para el transporte: No aplicable.

14.4. Grupo de embalaje: No aplicable.

14.5. Peligros para el medio ambiente: No aplicable.

14.6. Precauciones particulares para los usuarios: No aplicable.

14.7. Transporte a granel con arreglo al anexo II del Convenio Marpol 73/78 y del Código IBC: No aplicable.



Fórmula ref.: 29-3526-07

Fecha emisión: 16-SEP-2016

Edición nº 4

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD AJAX PINO

15 INFORMACIÓN REGLAMENTARIA

15.1. Reglamentación y legislación en materia de seguridad, salud y medio ambiente específicas para la mezcla.

No contiene sustancias sujetas a restricción por el Anexo XVII del Reglamento REACH.

No contiene sustancias candidatas de REACH.
No contiene sustancias del anexo XIV de REACH.

Este producto cumple con el Reglamento (CE) 648/2004 relativo a detergentes.
Reglamento de detergentes. Hoja de ingredientes:

Component	CAS No	%
C10-13-Alkyl-Benzenesulfonic acid, sodium salt	68411-30-3	1 - 10%
C9-11 Ethoxylated Alcohol EO 8:1	68439-46-3	0.1 - 1%
Sodium C12-14 Ethoxylated Alcohol EO 2-3:1 Sulfate	9004-82-4	0.1 - 1%
Trisodium Citrate	68-04-2	0.1 - 1%
Glutaraldehyde	111-30-8	<0.1%

15.2. Evaluación de la seguridad química.

Información no disponible.

16 OTRAS INFORMACIONES

- Esta ficha de seguridad complementa las indicaciones presentes en el embalaje. Deben seguirse las instrucciones y precauciones de uso y los avisos indicados en el etiquetado.
- Esta ficha está basada en los mejores conocimientos que Colgate-Palmolive tiene en el día de la fecha de su revisión, y está dada de buena fe, sin que ello implique ningún tipo de garantía ni contrato. Colgate-Palmolive declina toda responsabilidad por las pérdidas o daños derivados de un uso del producto distinto de aquél para el que está indicado en el etiquetado del envase.
- Dado que las condiciones de uso y manipulación están fuera del control de Colgate-Palmolive, la Compañía declina cualquier responsabilidad por pérdidas o daños cuando el producto se use para fines que no sean los propios.
- La información contenida en esta hoja de seguridad, no constituye ningún tipo de contrato comercial ni compromiso.



Fórmula ref.: 29-3526-07

Fecha emisión: 16-SEP-2016

Edición nº 4

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD AJAX PINO

Texto de las frases R-, H- e EUH:

Acute Tox. 4 (Oral)	Toxicidad aguda (Oral), Cat. 4
Eye Dam. 1	Lesiones oculares graves/irritación ocular, Cat. 1
Eye Irrit. 2	Lesiones oculares graves/irritación ocular, Cat. 2
Skin Irrit. 2	Corrosión / Irritación cutánea, Cat. 2
H302	Nocivo en caso de ingestión
H315	Provoca irritación cutánea
H318	Provoca lesiones oculares graves
H319	Provoca irritación ocular grave