



Fórmula ref.: 29-3687-13

Fecha emisión: 11-FEB-2015

Edición nº 4

## FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD AJAX EXPEL MULTI-SUPERFICIES

### 1 IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO Y DE LA COMPAÑÍA

- 1.1. **Identificación del Producto:** AJAX EXPEL MULTI-SUPERFICIES
- 1.2. **Uso del Producto:** LIMPIAHOOGAR 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](mailto: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 com 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.  
P337 + P313 - Si persiste la irritación ocular: Consultar a un médico.



Fórmula ref.: 29-3687-13

Fecha emisión: 11-FEB-2015

Edición nº 4

## FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD AJAX EXPEL MULTI-SUPERFICIES

Frases EUH: EUH208 – Contiene methylchloroisotiazolinone, methylisotiazolinone y 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 - 1	Acute Tox. 4 (Oral), H302 Skin Irrit. 2, H315 Eye Dam. 1, H318

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.

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 CO<sub>2</sub> (en función de las circunstancias del fuego y de los elementos que lo rodeen).



Fórmula ref.: 29-3687-13

Fecha emisión: 11-FEB-2015

Edición nº 4

## FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD AJAX EXPEL MULTI-SUPERFICIES

**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

#### 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.



Fórmula ref.: 29-3687-13

Fecha emisión: 11-FEB-2015

Edición nº 4

## FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD AJAX EXPEL MULTI-SUPERFICIES

### 9 PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Aspecto : Líquido ligero.

Color: Verde azulado.

Olor: Perfumado.

Umbral olfativo: Información no disponible.

pH: 7,6 – 8,4

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: 1,04

Solubilidad: Totalmente miscible con agua.

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

Temperatura de auto-inflamación: Información no disponible.

Temperatura de descomposición: Información no disponible.

Viscosidad: ± 400 cp

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.



Fórmula ref.: 29-3687-13

Fecha emisión: 11-FEB-2015

Edición nº 4

## FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD AJAX EXPEL MULTI-SUPERFICIES

**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: 8

**Lesiones o irritación ocular graves:** No clasificado  
pH: 8

**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.

**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.



Fórmula ref.: 29-3687-13

Fecha emisión: 11-FEB-2015

Edición nº 4

## FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD AJAX EXPEL MULTI-SUPERFICIES

**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.

### 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.

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

**15.2. Evaluación de la seguridad química.**

Información no disponible.



Fórmula ref.: 29-3687-13

Fecha emisión: 11-FEB-2015

Edición nº 4

**FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD  
AJAX EXPEL MULTI-SUPERFICIES****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.

**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
H302	Nocivo en caso de ingestión.
H318	Provoca lesiones oculares graves.
H319	Provoca irritación ocular grave.