



FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD
(Según Normativa Reglamento(CE) 1907/2006,
1272/2008 (CLP))

Versión:	02
Fecha:	04/02/2015
Pág.:	1 de 10

PASTILLAS DE ENCENDIDO INODORAS

1. IDENTIFICACIÓN DE LA MEZCLA Y DE LA EMPRESA

1.1. Identificación del producto:

Nombre del producto: Pastillas de encendido inodoras para barbacoas y chimeneas

1.2. Datos del proveedor de la ficha de datos de seguridad

Fabricante

Nombre: Euroliters Ltd

Dirección: Hornhouse Lane Knowsley Ind Est Liverpool L33 7QY

Teléfono: +0044 (0) 151 549 2122

Fax: +0044 (0) 0151 548 4008

Email (persona de contacto): admin@euroliters.co.uk

Distribuidor

Nombre: Grupo Auchan

Dirección: SANTIAGO DE COMPOSTELA SUR, S/N, 28029 Madrid

Teléfono: (+34) 91 730 66 66

Email (persona de contacto): d.calidad@alcampo.es

Teléfono Instituto Nacional de Toxicología: + 34 91 562 04 20 (solo emergencias toxicológicas) Información en español (24h/365 días)

1.3. Usos identificados y usos desaconsejados:

Uso Identificado.- Producto utilizado para la ignición de combustibles sólidos en chimeneas y barbacoas.

Usos Desaconsejados.- Ninguno/a conocido/a

1.4. Teléfono de Emergencia (sólo disponible en horario de oficina):

+ 34 91 562 04 20 (solo emergencias toxicológicas) Información en español (24h/365 días)

2. IDENTIFICACIÓN DE LOS PELIGROS

2.1. Clasificación de la mezcla:

2.1.1. Regulación (EC) No. 1272/2008 (CLP)

Sól. infl. 1; H228

PASTILLAS DE ENCENDIDO INODORAS

2.2. Elementos de la etiqueta Según la regulación (EC) No. 1272/2008 (CLP)

Nombre del Producto: Pastillas de encendido (Queroseno)

Contenidos: No aplicable

Pictogramas de Peligro



Palabras de Advertencia: PELIGRO

Indicaciones de Peligro:

H228: Sólido inflamable.

EUH066: La exposición repetida puede provocar sequedad o formación de grietas en la piel.

Consejos de Prudencia

- P102: Mantener fuera del alcance de los niños.
- P210: Mantener alejado del calor, de superficies calientes, de chispas, de llamas abiertas y de cualquier otra fuente de ignición. No fumar.
- P270: No comer, beber ni fumar durante su utilización.
- P281: Utilizar el equipo de protección individual obligatorio.
- P501: No tirar los residuos por el desagüe; elimínense los residuos del producto y sus recipientes con todas las precauciones posibles.

2.3. Otros peligros:

Ninguno.

3. COMPOSICIÓN/INFORMACIÓN SOBRE LOS COMPONENTES

3.1. Sustancias:

No aplicable - Sustancias contenidas en preparados / mezclas.



FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD
(Según Normativa Reglamento(CE) 1907/2006,
1272/2008 (CLP))

Versión:	02
Fecha:	04/02/2015
Pág.:	3 de 10

PASTILLAS DE ENCENDIDO INODORAS

3.2. Mezclas:

Clasificación Regulación EC N° 1272/2008 (CLP).

Identidad química de la sustancia	%p/p	N°. CAS	N° EINECS	N°.Del Registro del REACH	Indicaciones de Peligro
Keroseno	> 80	64742-81-0	265-184-9	No hay ninguno asignado.	Irrit. cut. 2; H315 Tox. asp. 1; H304 STOT única 3; H336 Acuático crónico. 2; H411
Resina de Urea Formaldehido	< 0.1	50-00-0		No hay ninguno asignado.	Sens. cut. 1; H317
Surfactante	< 1	85117-50-6	285-600-2	No hay ninguno asignado.	Tox. ag. 4; H302 Irrit. cut. 2; H315 Les. oc. 1; H318 Acuático. crónico. 3; H412
Ácido Hidroclórico diluido <10%	<0.2	7647-01-0	231-595-7	No hay ninguno asignado.	Corr. met. 1; H290 Corr. cut. 1A; H314 Tox. ag. 3; H331 STOT única 3; H335
Agua	< 20	-	-	No hay ninguno asignado.	No clasificado

4. PRIMEROS AUXILIOS

4.1. Descripción de los primeros auxilios.



- **Inhalación:** Ruta de exposición improbable. Producto sólido. Si respira con dificultad, transportar a la víctima al exterior y mantenerla en reposo en una posición confortable para respirar.
- **Contacto con los ojos:** Lavar los ojos con agua durante al menos 15 minutos mientras se mantienen abiertos los párpados. Si la irritación ocular persiste, consultar a un médico.
- **Contacto con la piel:** Quitar la ropa y lavarla cuidadosamente antes de usarla. Lavar la piel afectada con agua y jabón. En caso de irritación o erupción cutánea: Consultar a un médico.
- **Ingestión:** Enjuagarse la boca. Beber agua en abundancia. Consultar a un médico.

4.2. Principales síntomas y efectos, agudos y retardados.

La exposición repetida puede provocar sequedad o formación de grietas en la piel.



FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD
(Según Normativa Reglamento(CE) 1907/2006,
1272/2008 (CLP))

Versión:	02
Fecha:	04/02/2015
Pág.:	4 de 10

PASTILLAS DE ENCENDIDO INODORAS

- 4.3. **Indicación de toda atención médica y de los tratamientos especiales que deban dispensarse inmediatamente.**

Aún cuando no es probable que se requiera atención médica, tratar sintomáticamente de manera individual cada síntoma si es necesario.

5. MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS

5.1. Medios de extinción.

Medios de extinción recomendados. Polvo extintor o CO₂. En caso de incendios más graves también espuma resistente al alcohol y agua pulverizada. No usar para la extinción chorro directo de agua.

También puede usarse en las condiciones iniciales del incendio una manta o lona para eliminar el oxígeno que alimenta el fuego.

5.2. Peligros específicos derivados de la mezcla.

Una mezcla de partículas sólidas y líquidas y gases incluyendo compuestos orgánicos e inorgánicos no identificados. Monóxido de carbono, Dióxido de carbono, Óxidos sulfurosos.

5.3. Recomendaciones para el personal de lucha contra incendios.

Luchar contra el incendio desde una distancia razonable, tomando las precauciones habituales. Los miembros del servicio contra incendios deberán llevar indumentaria de protección completa incluidos aparatos de respiración autónomos. Mantener fríos los recipientes regándolos con agua si estuvieran expuestos al fuego. Evítese su liberación al medio ambiente.

6. MEDIDAS EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL

6.1. Precauciones personales, equipo de protección y procedimientos de emergencia.

Alejar o evitar la peligrosidad de cualquier causa de incendio. Utilizar el equipo de protección individual obligatorio. Asegurarse que se dispone de una ventilación adecuada. En caso de ventilación insuficiente, llevar equipo de protección respiratoria

6.2. Precauciones relativas al medio ambiente.

Evítese su liberación al medio ambiente. No permitir que penetre en los desagües, sumideros o corrientes de agua.



FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD
(Según Normativa Reglamento(CE) 1907/2006,
1272/2008 (CLP))

Versión:	02
Fecha:	04/02/2015
Pág.:	5 de 10

PASTILLAS DE ENCENDIDO INODORAS

6.3. Métodos y material de contención y de limpieza.

Recogerlo y depositarlo en los recipientes de desecho o en sacos de plástico. Transferirlos a un recipiente tapado para su eliminación y/o recuperación. Mantenerlo alejado de fuentes de calor e ignición.

6.4. Referencia a otras secciones.

Para control de exposición y medidas de protección individual, ver epígrafe 8.
Para la eliminación de los residuos, seguir las recomendaciones del epígrafe 13.

7. MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO

7.1. Precauciones para una manipulación segura.

Evitar todo contacto con fuentes de calor o ignición, de superficies calientes, de chispas, de llamas abiertas. No fumar. Lavarse siempre las manos después de su utilización.
No fumar, comer o beber mientras se manipula el producto.

7.2. Condiciones de almacenamiento seguro, incluidas posibles incompatibilidades.

Conservar en un lugar seco bien ventilado y fresco alejado de toda fuente de calor e ignición.
Almacenar los productos en su embalaje original
Conservar en un lugar fresco. Proteger de la luz del sol.
Estable en condiciones normales.
Material incompatible con agentes oxidantes.

7.3. Usos específicos finales.

Los identificados como usos identificados en la sección 1.2

8. MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO

8.1. Parámetros de control.

El producto **NO** contiene sustancias con Valores Límite Ambientales de Exposición Profesional.

8.2. Controles de la exposición.

Medidas de orden técnico: Asegurarse una ventilación adecuada cuando se utiliza el producto.

Protección respiratoria: Si se cumplen las medidas técnicas recomendadas no es necesario ningún equipo de protección individual. En caso de que exista hipersensibilidad en la zona de las vías respiratorias se recomienda el uso de mascarillas



FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD
(Según Normativa Reglamento(CE) 1907/2006,
1272/2008 (CLP))

Versión:	02
Fecha:	04/02/2015
Pág.:	6 de 10

PASTILLAS DE ENCENDIDO INODORAS

Protección de la piel:

EPI: Guantes de protección

Características: Marcado «CE» Categoría II.

Normas CEN: EN 374-1, En 374-2, EN 374-3, EN 420



Mantenimiento de los guantes: Se guardarán en un lugar seco, alejados de posibles fuentes de calor, y se evitará la exposición a los rayos solares en la medida de lo posible. No se realizarán sobre los guantes modificaciones que puedan alterar su resistencia ni se aplicarán pinturas, disolventes o adhesivos.

Observaciones: Los guantes deben ser de la talla correcta, y ajustarse a la mano sin quedar demasiado holgados ni demasiado apretados. Se deberán utilizar siempre con las manos limpias y secas, Tiempo de penetración del material de los guantes: ver la información proporcionada por el fabricante de los guantes. Se recomienda: Caucho nitrilo, tiempo de detección 480 minuto(s)

Protección de los ojos:

No requeridas



8.3. Controles de la Exposición Medioambiental.

Evítese su liberación al medio ambiente

9. PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

9.1. Información sobre propiedades físicas y químicas básicas.

Aspecto: Sólido

Color: Blanco (Puede ser coloreado)

Olor: Característico - Parecido(a) al Petróleo

Umbral olfativo: No establecido.

pH: No determinado.

Punto de fusión/punto de congelación: No determinado.

Punto inicial de ebullición e intervalo de ebullición: No determinado

Punto de inflamación: > 75°C

Tasa de Evaporación: No determinado.

Inflamabilidad (sólido, gas): Sól. infl. 1; H228.

Límites superior/inferior de inflamabilidad o de explosividad: No explosivo

Presión de vapor: < 3.7 kPa a 37.8 °C (Keroseno)

Densidad de vapor: No determinado.

Densidad relativa: 0.7 g/cm³ a 20 °C

Solubilidad(es): Insoluble

Coefficiente de reparto n-octanol/agua: No determinado.



FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD
(Según Normativa Reglamento(CE) 1907/2006,
1272/2008 (CLP))

Versión:	02
Fecha:	04/02/2015
Pág.:	7 de 10

PASTILLAS DE ENCENDIDO INODORAS

Temperatura de auto-inflamación: 220-250°C (Keroseno)

Temperatura de descomposición: No determinado.

Viscosidad: No aplicable (producto sólido)

Propiedades explosivas: No explosivo.

Propiedades comburentes: No oxidante.

9.2. Información adicional.

Ninguna

10. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

10.1. Reactividad.

Estable en condiciones normales.

10.2. Estabilidad química.

Estable en condiciones normales.

10.3. Posibilidad de reacciones peligrosas.

El producto no presenta posibilidad de reacciones peligrosas.

10.4. Condiciones que deben evitarse.

Mantener alejado del calor, de superficies calientes, de chispas, de llamas abiertas y de cualquier otra fuente de ignición. No fumar.

10.5. Materiales incompatibles.

Este producto debe almacenarse alejado de fuentes de fuerte calor o de oxidantes químicos.

10.6. Productos de descomposición peligrosos.

Monóxido de carbono, Dióxido de carbono, Gases/vapores tóxicos.

11. INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

11.1. Información sobre los efectos toxicológicos.

- **Toxicidad Aguda**

Ingestión: Basándose en los datos disponibles, los criterios de clasificación no se cumplen.

Inhalación: Basándose en los datos disponibles, los criterios de clasificación no se cumplen.

Contacto con la Piel: No clasificado. La exposición repetida puede provocar sequedad o formación de grietas en la piel.

Corrosión o irritación cutáneas: No aplicable. Producto sólido

Lesiones o irritación ocular graves: Basándose en los datos disponibles, los criterios de clasificación no se cumplen.

Sensibilización respiratoria o cutánea: Basándose en los datos disponibles, los criterios de clasificación no se cumplen.



FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD
(Según Normativa Reglamento(CE) 1907/2006,
1272/2008 (CLP))

Versión:	02
Fecha:	04/02/2015
Pág.:	8 de 10

PASTILLAS DE ENCENDIDO INODORAS

Mutagenicidad en células germinales: No existe evidencia de un potencial mutagénico.

Carcinogenicidad: No hay pruebas de carcinogenicidad.

Toxicidad para la reproducción: No hay evidencia de efectos adversos en la reproducción.

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

Producto sólido.

Toxicidad específica en determinados órganos (STOT) – exposición repetida: Basándose en los datos disponibles, los criterios de clasificación no se cumplen.

Peligro de aspiración: No aplicable. Producto sólido

11.2. Información adicional.

Ninguna

12. INFORMACIONES ECOLÓGICAS

12.1. Toxicidad.

No aplicable. Producto sólido

KETRUL D75 UK NOEL 2 mg/l (Keroseno)

12.2. Persistencia y degradabilidad.

El producto es probable que sea persistente en el medio ambiente Parte de los componentes son biodegradables (Keroseno).

12.3. Potencial de Bioacumulación.

No clasificado.

12.4. Movilidad en el suelo.

No clasificado.

12.5. Resultados de la valoración PBT y mPmB.

No clasificado como PBT y mPmB.

12.6. Otros efectos adversos.

Ninguno/a conocido/a

13. CONSIDERACIONES SOBRE LA ELIMINACIÓN

13.1. Métodos para el tratamiento de residuos.

La eliminación debe efectuarse de acuerdo con la legislación local, autonómica o nacional.

13.2. Información adicional.

No verter por un desagüe o sobre el suelo ni en un curso de agua. Inflamable.



FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD
(Según Normativa Reglamento(CE) 1907/2006,
1272/2008 (CLP))

Versión:	02
Fecha:	04/02/2015
Pág.:	9 de 10

PASTILLAS DE ENCENDIDO INODORAS

14. INFORMACIÓN RELATIVA AL TRANSPORTE

Transportar siguiendo las normas ADR/TPC para el transporte por carretera, las RID por ferrocarril, las IMDG por mar y las ICAO/IATA para transporte aéreo.

		ADR/RID	IMDG	IATA/ICAO
14.1	Número ONU	2623	2623	2623
14.2	Denominación adecuada del envío	FIRELIGHTERS, SOLID with flammable liquid	FIRELIGHTERS, SOLID with flammable liquid	FIRELIGHTERS, SOLID with flammable liquid
14.3	Clase(s) de peligro para el transporte	4.1	4.1	4.1
14.4	Grupo de embalaje	III	III	III
14.5	Peligros para el medio ambiente	No clasificado	No clasificado como un contaminante marino	No clasificado
14.6	Precauciones particulares para los usuarios	Ver Sección: 2		
14.7	Transporte a granel con arreglo al anexo II del Convenio MARPOL 73/78 y del Código IBC	Sin información disponible.	Sin información disponible.	Sin información disponible.

15. INFORMACIÓN REGLAMENTARIA

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

Ninguna conocida.

- 14.2. Evaluación de la seguridad química.

No disponible.



FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD
(Según Normativa Reglamento(CE) 1907/2006,
1272/2008 (CLP))

Versión:	02
Fecha:	04/02/2015
Pág.:	10 de 10

PASTILLAS DE ENCENDIDO INODORAS

16. OTRAS INFORMACIONES

Referencias:

Hojas de Datos de Seguridad para ingredientes entrantes.

Registros existentes de ECHA para Keroseno desulfurizado.

Clasificación de la sustancia o de la mezcla Según la regulación (EC) No. 1272/2008 (CLP)

Sól. infl. 1; H228

EUH066: La exposición repetida puede provocar sequedad o formación de grietas en la piel.

Tox. asp. 1; H304

Irrit.. cut. 2; H315

STOT única 3; H336

Acuático crónico. 2; H411

La información de esta Ficha de Datos de Seguridad del Preparado está basada en los conocimientos actuales y en las leyes vigentes de la CE 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.