



MSDS Q-ACTION

ESPAÑOL

Revisión: 23/01/2013

MSDS Q-ACTION

(Según Reglamento 1907/2006)

I. IDENTIFICACIÓN DE LA SUSTANCIA O PREPARADO Y DE LA SOCIEDAD O EMPRESA.

1. Identificación del preparado: LIMPIADOR DE ENCIMERAS Q-ACTION
2. Uso del preparado: Limpieza de encimeras de cocina
3. Identificación de la sociedad o empresa: COSENTINO
Ctra. Baza – Huercal Overa, Km 59
04850 Cantoria (Almería)
Telf.: 00 34 950 444175 – Fax: 00 34 950 444226

Teléfono de urgencias: Servicio Médico de información Toxicológica: Tel. (91) 562.04.20

II. IDENTIFICACIÓN DE LOS PELIGROS.

- Peligros Físico/Químicos: No inflamable
- Peligros para las personas: Irritante y sigla Xi. Irrita los ojos.
- Peligros para el medio ambiente: No clasificado

III. COMPOSICIÓN / INFORMACIÓN SOBRE LOS COMPONENTES.

1. Descripción del producto: producto para la limpieza de encimeras a base de tensioactivos no iónicos y catiónicos
2. Ingredientes peligrosos:

Componente	Nº CAS	Nº EINECS	%	Clasificación
Isopropyl alcohol	67-63-0	200-661-7	5 - 10	F, Xi R11, 36,67
Non ionic surfactants	Mixture (*)	Mixture (*)	5 - 10	Xn R22, 38, 41
Sodium carbonate	497-19-8	207-838-8	1 - 5	Xi R36
Fatty alcohol ethoxylate	68213-23-0	---	1 - 5	Xn R22,41
1-Methoxypropan-2-ol	107-98-2	203-539-1	1 - 5	--- R10
Lauramine oxide	70592-80-2	274-687-2	0 - 1	Xi R38,41,50
PEG-5 cocomonium methosulfate	68989-03-7	---	0 - 1	Xi R38,41
Glutaraldehyde	111-30-8	203-856-5	0,1	T,N R23/25, 34, 42/43,50
Perfume			0,1	Xn,N R43,51/53

Mezcla (*) Nº CAS: 68002-82-4, 67785-13-1, 111-42-2, 107-41-5. El producto determinante para la clasificación es el 111-42-2, cuya concentración en la mezcla del componente es del 10-15%

Componentes del perfume incluidos en la lista de alérgenos en concentración superior a 0.01%: Hexyl cinnamal.

IV. PRIMEROS AUXILIOS.

- Contacto con los ojos: Lave los ojos con abundante agua al menos durante 15 minutos y acúdase a un médico
- Contacto con la piel: Lave la piel con abundante agua
- Ingestión: **No provocar el vómito.** Los efectos pueden reducirse al máximo dando a beber agua abundante o zumos de frutas. Acudir al médico.
- **TRASLADAR AL INTOXICADO A UN CENTRO HOSPITALARIO. NO DEJAR AL INTOXICADO EN NINGUN CASO**
- Recomendaciones al médico: Tratamiento sintomático.

En caso de intoxicación llame al Instituto Nacional de Toxicología.Tel: 91 5620420.

V. MEDIDAS DE LUCHA CONTRA LOS INCENDIOS.

Medios de extinción: Utilizar agua pulverizada, polvo químico o espuma para fuegos. Rociar con agua para enfriar las superficies expuestas al fuego y proteger al personal.

Medidas especiales de extinción: No utilizar chorros de agua de alta presión. Tomar medidas para evitar contaminación en el medio ambiente.

Peligros especiales: Ninguno

VI. MEDIDAS EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL.

- a) Precauciones personales: Usen indumentaria y guantes adecuados y protección para los ojos/cara.
- b) Precauciones para la protección del medio ambiente: No permitir que los vertidos penetren en los desagües, sumideros o corrientes de agua. Los derrames o la descarga incontrolada en cursos de agua deben comunicarse a la autoridad competente
- c) Métodos de limpieza: Absorber los derrames con arena, tierra u otro material absorbente adecuado. Transferir a un recipiente para la eliminación como residuo, según regulaciones locales.

VII. MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO.

1. Manipulación: Evítese someter los recipientes a golpes, perforarlos, exponerlos a temperaturas extremas o a fuentes de ignición
2. Almacenamiento: No son necesarios requisitos especiales de almacenamiento Manténgase fuera del alcance de los niños.
3. Usos específicos: Ninguno

VIII. CONTROLES DE LA EXPOSICIÓN / PROTECCIÓN PERSONAL.

1. Valores límite de la exposición: Sin datos
2. Controles de la exposición: No requerido

IX. PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS.

- Aspecto: Líquido transparente
- Olor: característico del perfume
- Color: amarillento
- pH: 10 ± 1
- Punto de Ebullición: No aplicable
- Punto de inflamación: No aplicable
- Inflamabilidad: No inflamable
- Propiedades explosivas: No explosivo
- Propiedades comburentes: No comburente
- Presión de vapor: No determinado
- Densidad (g/ml): $1,030 \pm 1,010$ (T^a 20 °C)
- Solubilidad (agua): soluble en cualquier proporción
- Coeficiente de partición: No determinado
- Viscosidad: No aplicable
- Densidad de vapor: No aplicable
- Velocidad de evaporación: No aplicable

X. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD.

1. Estabilidad: Estable en condiciones recomendadas de almacenaje y uso
2. Condiciones y Materias que deben evitarse: Temperaturas extremas (0 – 35°C)
3. Productos de descomposición peligrosos: El producto permanece estable en su envase original en condiciones adecuadas de almacenamiento.

XI. INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA.

- Vías de entrada: Ojos, piel e ingestión. Evítese el contacto con los ojos y la piel. No Ingerir
- Efectos agudos y crónicos: El preparado no se considera tóxico.
- Carcinogenicidad: No
- Efectos reproductivos: No
- Efectos teratogénicos: No
- Efectos mutagénicos: No

Teléfono de urgencias: Servicio Médico de información Toxicológica:
Tel. (91) 562.04.20

XII. INFORMACIÓN ECOLÓGICA.

1. Ecotoxicidad: Formulado no tóxico para los organismos acuáticos, aunque contiene alguna sustancia clasificada como peligrosa para el medio ambiente.
2. Movilidad: Evitar la contaminación de las aguas
3. Persistencia y degradabilidad: Formulado no produce efectos negativos sobre el medio ambiente acuático. Producto biodegradable.
4. Potencial de Bioacumulación: Sin datos
5. Otros efectos nocivos: Este producto no contiene compuestos clasificados como peligrosos para la capa de ozono

XIII. CONSIDERACIONES RELATIVAS A LA ELIMINACIÓN.

- Métodos de eliminación de la sustancia (excedentes): La eliminación debe efectuarse de acuerdo con la legislación local, autonómica o nacional

- Gestión de envases: Los envases llevan el punto verde, acreditativo de la conformidad con la Ley 11/97 de envases y Residuos de envases, y por tanto se ha pagado la tasa correspondiente en ECOEMBES (ECOEMBALAJES ESPAÑA), para su reciclaje y tratamiento. Los envases vacíos pueden ser recogidos para reciclarse en instalaciones adecuadas

XIV. INFORMACIÓN RELATIVA AL TRANSPORTE.

Carretera (ADR)
No clasificado

Marítimo (IMDG)
No clasificado

XV. INFORMACIÓN REGLAMENTARIA.

Clasificación: Irritante

Símbolo de peligro: Xi



Frases de riesgo: **R36:** Irrita los ojos

Consejos de prudencia:

- S2: Manténgase fuera del alcance de los niños.
 - No ingerir.
 - S24/25: Evítese el contacto con los ojos y la piel
 - S26: En caso de contacto con los ojos, lávense inmediata y abundantemente con agua y acúdase a un médico
 - S45: En caso de accidente o malestar, acúdase inmediatamente al médico (si es posible, muéstresele la etiqueta).
- EN CASO DE ACCIDENTE CONSULTAR AL SERVICIO MÉDICO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA. Tel. 91 562 04 20

XVI. OTRA INFORMACIÓN.

Texto de las frases R mencionadas en la sección III:

R10 Inflamable

R11 Fácilmente inflamable.

R22 Nocivo por ingestión.

R23/25 Tóxico por inhalación y por ingestión

R34 Provoca quemaduras.

R36 Irrita los ojos

R38 Irrita la piel.

R41 Riesgo de lesiones oculares graves.

R42/43 Posibilidad de sensibilización por inhalación y por contacto con la piel

R43 Posibilidad de sensibilización en contacto con la piel.

R50 Muy tóxico para los organismos acuáticos.

R51/53 Tóxico para los organismos acuáticos. Puede provocar a largo plazo efectos negativos en el medio ambiente acuático.

R67 La inhalación de vapores puede provocar somnolencia y vértigo.

La información y recomendaciones de esta publicación son correctas, de acuerdo con la información de nuestros proveedores, nuestros conocimientos e interpretación de los distintos componentes, en la fecha de la publicación. Ninguna parte de su contenido debe considerarse con una garantía de calidad expresa o tácita. En todos los casos, es responsabilidad de los usuarios determinar la adecuación de esta información o la idoneidad de cualquier producto para su aplicación correcta.

COSENTINO S.A. no acepta la responsabilidad en cuanto a su valoración sobre las medidas de seguridad, sanitarias y condiciones bajo las cuales este producto se transporta, almacena o emplea.



COSENTINO CENTRAL:

Ctra. Baza - Huércal Overa, Km. 59 / 04850 Cantoria / Almería / España

Tel: +34 950 444 175 / Fax: +34 950 444 226

info@cosentinogroup.net

www.cosentinogroup.net / www.silestone.com / www.scalea.es / www.ecobycoentino.com / www.sensabycoentino.com

Revisión: 23/01/2013