



FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

Página : 1

Edición revisada no : 3

Fecha : 4/2/2009

Reemplaza : 4/8/2008

AUDAZ**010020259**

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

Nombre comercial : AUDAZ
Tipo de producto : Detergente líquido de alta concentración para el lavado de ropa. Neutro.
Uso : Uso profesional.
Identificación de la empresa : ALCOR QUÍMICA S.L.
Parque Agroalimentario (La Alcudia)
C/ Bastida de Les Alcússes nº3
03294 Elche (Alicante) Spain
+34 96 663 05 06
R.S.I.: 3700907/A R.C.I.: 03/44245
www.alcorquimica.com
Teléfono de emergencia : 96 663 05 06 (de 8.00 a 19.00) / Instituto Nacional de Toxicología: 91 562 0420

2. IDENTIFICACIÓN DE LOS PELIGROS

Frases de riesgo : Nocivo por ingestión. Irrita los ojos.
Identificación de riesgos : De acuerdo con la Directiva de Preparados 1999/45/EC este producto esta clasificado como:
Xn; R22
Xi; R41
Primeras vías de exposición : Contacto con los ojos.
Síntomas relacionados con la utilización
- **Contacto con los ojos** : Enrojecimiento, dolor. Vista borrosa. Lágrimas.
- **Ingestión** : La ingestión de este producto puede producir un riesgo para la salud. No debe estar en contacto con alimentos o ser consumido.

3. COMPOSICIÓN / INFORMACIÓN SOBRE LOS COMPONENTES

Sustancia / Mezcla : Mezcla.
Componentes : El producto está clasificado como peligroso, contiene las siguientes sustancias peligrosas:

Nombre del componente	Contenido	Nº CAS	Nº EC	Nº índice	Clasificación
Etoxilated greasy alcohol	40 - 60 %	----	----	----	Xn; R22 Xi; R41
Formaldehído 37%	<= 0.1 %	50-00-0	200-001-8	605-001-00-5	Carc. Cat. 3; R40 T; R23/24/25 C; R34 R43

4. PRIMEROS AUXILIOS

Primeros auxilios
- **Contacto con los ojos** : Enjuague inmediatamente con abundante agua. Consiga atención médica si persiste el dolor o la irritación.
- **Ingestión** : Lavar la boca. En caso de ingestión, acúdase inmediatamente al médico y muéstrele la etiqueta o el envase.

5. MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS

Fuego rodeando el vecindario : Utilice agua atomizada o nebulizada para enfriar los envases expuestos al fuego.
Proteccion en caso de incendio : No entre en la zona del incendio sin el equipo protector adecuado, incluyendo protección respiratoria.



FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

Página : 2

Edición revisada no : 3

Fecha : 4/2/2009

Reemplaza : 4/8/2008

AUDAZ

010020259

5. MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS /...

Procedimientos especiales : Tomar las precauciones habituales en caso de incendio químico.

6. MEDIDAS EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL

Precauciones personales : El vertido debe ser manejado por personal de limpieza entrenado adecuadamente, equipado con protección para las vías respiratorias y los ojos.

Precauciones para la protección del medio ambiente : Evite que penetre en el alcantarillado y las conducciones de agua. Si el producto alcanza los desagües o las conducciones públicas de agua, notifíquelo a las autoridades.

Métodos de limpieza : Recoger y depositar los derrames en contenedores apropiados.

7. MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO

Protección personal



: Evítese la exposición innecesaria.

Almacenamiento

: Consérvese únicamente en el recipiente de origen, en lugar fresco y bien ventilado. Protéjalo de las bajas temperaturas. Mantenga el envase cerrado cuando no lo esté usando.

Manipulación

: Manténgase lejos de los alimentos, bebidas y piensos. No comer, ni beber, ni fumar durante su utilización. Lavarse las manos y otras áreas expuestas con un jabón suave y agua antes de comer, beber, fumar y abandonar el trabajo.

8. CONTROLES DE LA EXPOSICIÓN / PROTECCIÓN PERSONAL

Protección personal



- **Protección de las vías respiratorias** : No se precisa una protección especial cuando se mantiene la ventilación adecuada.

- **Protección de las manos** : En caso de contacto progresivo o repetido, usen guantes.

- **Protección para los ojos** : Utilice gafas para salpicaduras cuando sea posible que el producto entre en contacto con los ojos debido a salpicaduras.

- **Ingestión** : La ingestión es improbable.

Higiene industrial : Disponga de extracción de gases local o de ventilación general de la sala.

Límite de exposición laboral :
Formaldehído 37% : OEL (UK)-LTEL [ppm] : 2
Formaldehído 37% : OEL (UK)-STEL [ppm] : 2
Formaldehído 37% : VLA-EC [ppm] : 0.3
Formaldehído 37% : VLA-EC [mg/m³] : 0.37

9. PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Estado físico a 20°C : Líquido.

Color : Descolorido hacia amarillo claro.

Olor : Característico.

Valor de pH : (10%): 7 ± 0.5

Solubilidad en agua : Completamente soluble.



FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

Página : 3

Edición revisada no : 3

Fecha : 4/2/2009

Reemplaza : 4/8/2008

AUDAZ

010020259

10. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

Estabilidad y reactividad : Estable en condiciones normales.

11. INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

Información sobre Toxicidad : Este producto no ha sido ensayado. La evaluación de los peligros para la salud se ha realizado en base al método convencional descrito en la directiva de la comisión europea 88/379/CEE y sus posteriores modificaciones y adaptaciones al progreso técnico. Nocivo por ingestión.

12. INFORMACIÓN ECOLÓGICA

Información sobre efectos ecológicos : Este producto no ha sido ensayado. La evaluación de los peligros para el medio ambiente se ha realizado en base al método convencional descrito en la directiva de la comisión europea 88/379/CEE y sus posteriores modificaciones y adaptaciones al progreso técnico.

Persistencia - degradabilidad : 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.

13. CONSIDERACIONES RELATIVAS A LA ELIMINACIÓN

General : Evítese su liberación al medio ambiente. Eliminación o vertido de acuerdo a la legislación local/nacional.

14. INFORMACIÓN RELATIVA AL TRANSPORTE

Información general : No clasificado.

15. INFORMACIÓN REGLAMENTARIA

Etiquetado CE



Símbolo(s) : Xn : Nocivo
Frase(s) R : R22 : Nocivo por ingestión.
R41 : Riesgo de lesiones oculares graves.
Frase(s) S : S2 : Manténgase fuera del alcance de los niños.
S26 : En caso de contacto con los ojos, lávense inmediata y abundantemente con agua y acúdase a un médico.
S39 : Usese protección para los ojos/la cara.
S46 : En caso de ingestión, acúdase inmediatamente al médico y muéstrela la etiqueta o el envase.
Frase adicional : **Contiene - Formaldehído 37%. Puede provocar una reacción alérgica.**
Formula del producto (INCI) : Etoxilated greasy alcohol, formaldehyde.
Conservantes
EEC Composición de los detergentes : Conservantes
Conservantes
Composición : Reglamento (CE) N°. 648/2004 de 31 de marzo de 2004 sobre detergentes:



FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

Página : 4

Edición revisada no : 3

Fecha : 4/2/2009

Reemplaza : 4/8/2008

AUDAZ

010020259

15. INFORMACIÓN REGLAMENTARIA /...

Conservantes
Conservantes

16. OTRA INFORMACIÓN

Información adicional : Ver ficha técnica para informaciones detalladas.

El contenido y el formato de la Ficha de Seguridad es conforme al reglamento REACH (CE) Nº 1907/2006 y con el acuerdo de la organización de las Naciones Unidas ADR 2007 ECE/TRANS/185.

La información en esta Ficha de Seguridad está basada en nuestros conocimientos actuales y en la legislación vigente en la CE. Las condiciones o métodos de manejo, almacenamiento, uso o eliminación del producto están más allá de nuestro control y posiblemente también más allá de nuestro conocimiento. Será siempre responsabilidad del usuario adoptar las medidas de oportunas con respecto a la protección de la salud, seguridad en el trabajo y protección al medio ambiente. Descartamos cualquier responsabilidad por pérdida, daño o gastos ocasionados por/o de cualquier manera relacionados con el incorrecto manejo, almacenamiento, uso o eliminación del producto. Esta Ficha de Seguridad fue preparada y debe ser usada sólo para este producto. Si el producto es usado como un componente de otro producto, es posible que esta información de Seguridad no sea aplicable.

El departamento químico de Alcor Quimica atenderá cualquier consulta de los usuarios.

Fin del documento