



# FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

Página : 1

Edición revisada no : 1

Fecha : 12/6/2006

Reemplaza : 0/0/0

**INTEGRAL SYSTEM nº3 (Desengrasante universal)****020080002**

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

**Nombre comercial** : INTEGRAL SYSTEM nº3 (Desengrasante universal)  
**Tipo de producto** : Producto desengrasante superconcentrado.  
**Uso** : Producto superconcentrado para diluir según instrucciones y obtener un desengrasante higienizante de uso general.  
**Identificación de la empresa** : ALCOR QUÍMICA S.L.  
Parque Agroalimentario (La Alcudia)  
C/ Bastida de Les Alcússes nº3  
03294 Elche (Alicante)  
+34 966 630 506  
www.alcorquimica.com  
**Teléfono de emergencia** : +34 91 562 0420 (Instituto Nacional de Toxicología)

## 2 COMPOSICIÓN / INFORMACIÓN SOBRE LOS COMPONENTES

**Sustancia / Mezcla** : Preparado.  
**Componentes** : El producto es peligroso.  
**Composición** : Reglamento (CE) N°. 648/2004 de 31 de marzo de 2004 sobre detergentes:  
< 5% : - Tensioactivos no iónicos

Nombre del componente	Contenido	N° CAS	N° EC	N° índice	Clasificación
Mezcla de tensioactivos, disolventes y alcalis	45 - 60 %	----	----	----	Xn; R22 C; R34 Xi; R37
Mezcla 95etanol/5 isopropanol	10 - 20 %	----	----	----	F; R11
Alcohol(C12-13)EO(>5-10)	3 - 5 %	66455-14-9	----	----	Xn; R22 Xi; R41 N; R50
Compuestos de amonio cuaternario, bencil-C18-8-alkyldimethyl, cloruros	1 - 5 %	63449-41-2	264-151-6	612-140-00-5	Xn; R21/22 C; R34 N; R50

**Formula del producto (INCI)** : Mezcla de tensioactivos, disolventes y alcalis, Mezcla 95etanol/5 isopropanol, c12-13 parath-6, BENZALKONIUM CHLORIDE.

## 3 IDENTIFICACIÓN DE LOS PELIGROS

**Frases de riesgo** : Nocivo por ingestión.  
Provoca quemaduras.  
Irrita las vías respiratorias.  
Posibilidad de sensibilización en contacto con la piel. Nocivo por ingestión.  
**Identificación de riesgos** : De acuerdo con la Directiva de Preparados 1999/45/EC este producto esta clasificado como:  
Xn; R22  
C; R34  
Xi; R37  
R43  
**Primeras vías de exposición** : Inhalación. Contacto con los ojos. Contacto con la piel.  
**Síntomas relacionados con la utilización**  
- **Inhalación** : Dificultades respiratorias. Tos. Dolor de garganta.  
- **Contacto con la piel** : Enrojecimiento, dolor. Provoca quemaduras.  
- **Contacto con los ojos** : Enrojecimiento, dolor. Vista borrosa. Lágrimas. Riesgo de lesiones oculares graves.  
- **Ingestión** : Sensación de quemazón. Tos. Calambres. Puede provocar una quemadura o una irritación de los tejidos de la boca, de la garganta y del tracto gastro-intestinal. La ingestión de una pequeña cantidad de este producto producir un riesgo grave para la salud.



## FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

Página : 2

Edición revisada no : 1

Fecha : 12/6/2006

Reemplaza : 0/0/0

**INTEGRAL SYSTEM nº3 (Desengrasante universal)**

**020080002**

### 3 IDENTIFICACIÓN DE LOS PELIGROS /...

No debe estar en contacto con alimentos o ser consumido.

### 4 PRIMEROS AUXILIOS

#### Primeros auxilios

- **Inhalación** : Asegúrese de que respira aire puro. Descansar. Consultar inmediatamente un médico.
- **Contacto con la piel** : Despójese de la ropa afectada y lave toda la zona de piel expuesta al producto nocivo con jabón suave y agua; a continuación, enjuague con agua caliente. Llamar al médico.
- **Contacto con los ojos** : Enjuague inmediatamente con abundante agua. Consultar inmediatamente un médico.
- **Ingestión** : Lavar la boca. No induzca el vómito pues puede resultar corrosivo. Llevar al hospital.

### 5 MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS

- Productos peligrosos de la combustión** : La descomposición térmica genera : Vapor corrosivo.
- Fuego rodeando el vecindario** : Utilice agua atomizada o nebulizada para enfriar los envases expuestos al fuego.
- Protección en caso de incendio** : No entre en la zona del incendio sin el equipo protector adecuado, incluyendo protección respiratoria.
- 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.  
No lo almacene en recipientes de metal corroible.

#### 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.



## FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

Página : 3

Edición revisada no : 1

Fecha : 12/6/2006

Reemplaza : 0/0/0

**INTEGRAL SYSTEM n°3 (Desengrasante universal)**

**020080002**

### 8 CONTROLES DE LA EXPOSICIÓN / PROTECCIÓN PERSONAL

#### Protección personal

- **Protección de las vías respiratorias** : No se recomienda un equipo de protección respiratoria especial en las condiciones previstas de uso normal con una ventilación adecuada.
- **Protección de las manos** : Llevar guantes adecuados, resistentes a los productos químicos. En caso de contacto progresivo o repetido, usen guantes.
- **Protección para la piel** : No necesario.
- **Ingestión** : La ingestión es improbable.
- Higiene industrial** : Debe haber fuentes de emergencia para los ojos y duchas de seguridad en las áreas donde se pueda producir algún contacto con productos nocivos. Disponga de extracción de gases local o de ventilación general de la sala.

### 9 PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

- Estado físico a 20°C** : Líquido viscoso.
- Color** : Verde.
- Olor** : Perfume.
- Solubilidad en agua** : Completamente soluble.

### 10 ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

- Estabilidad y reactividad** : Estable en condiciones normales.
- Productos de descomposición peligrosos** : La descomposición térmica genera : Vapor corrosivo.

### 11 INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

- Información sobre Toxicidad** : Sin datos disponibles.  
Corrosivo para los ojos, la piel y las vías respiratorias. Nocivo por ingestión.

### 12 INFORMACIÓN ECOLÓGICA

- Información sobre efectos ecológicos** : Sin datos disponibles.
- 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 regulado.



## FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

Página : 4

Edición revisada no : 1

Fecha : 12/6/2006

Reemplaza : 0/0/0

**INTEGRAL SYSTEM n°3 (Desengrasante universal)**

**020080002**

### 15 INFORMACIÓN REGLAMENTARIA

Etiquetado CE



**Símbolo(s)**

: C : Corrosivo

**Frase(s) R**

: R22 : Nocivo por ingestión.  
R34 : Provoca quemaduras.  
R37 : Irrita las vías respiratorias.  
R43 : Posibilidad de sensibilización en contacto con la piel.

**Frase(s) S**

: S24 : Evítese el contacto con la piel.  
S26 : En caso de contacto con los ojos, lávense inmediata y abundantemente con agua y acúdase a un médico.  
S28 : En caso de contacto con la piel, lávese inmediata y abundantemente con agua.  
S37 : Usense guantes adecuados.  
S45 : En caso de accidente o malestar, acúdase inmediatamente al médico (si es posible, muéstrele la etiqueta).

**EEC Composición de los detergentes** : < 5% : - Tensioactivos no iónicos

### 16 OTRA INFORMACIÓN

**Información adicional** : Ver ficha técnica para informaciones detalladas.

El contenido y el formato de esta Ficha de Seguridad está de acuerdo con la directiva de la Comisión Europea No 2001/58/CE.

**RENUNCIA DE RESPONSABILIDAD** La información en esta Ficha de Seguridad fue obtenida de fuentes que creemos son fidedignas. Sin embargo, la información se proporciona sin ninguna garantía, expresa o implícita en cuanto a su exactitud. 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. Por esta y otras razones, no asumimos ninguna responsabilidad y descartamos cualquier responsabilidad por pérdida, daño o gastos ocasionados por o de cualquier manera relacionados con el 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.

**Fin del documento**