



FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

Página : 1

Edición revisada no : 12

Fecha : 24/9/2008

Reemplaza : 21/7/2008

LINPOL**0200199**

www.lisam.com



Xi : Irritante

Fabricante

Ets Pollet S.A.
Rue de la Grande Couture, 20
B-7501 Tournai-Doornik België-Belgique
Tel : +32 69 22 21 21
En caso de emergencia : +32 70 245 245

Responsable de la distribución

NILFISK_ADVANCE, S.A.
Torre D'Ara, Planta 9
08302 Mataro
Barcelona Espagne
En caso de emergencia : 902 200 201

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

Identificación de la Compañía : Ver productor.
Nombre comercial : LINPOL
Tipo de producto : Producto de limpieza.
Uso : Limpieza de suelos y de embaldosados. Dilución : 1 a 2 % (europ) - 1:200 -0.64 oz. per gal/ (USA)
Ver ficha técnica para informaciones detalladas. Industrial.
Nombre y función de la responsable persona : adress email : msds@pollet.eu
tél 0032 69 553 891 or 883
Frédéric LAURENT or Laurent VANTRIMPONT

2 IDENTIFICACIÓN DE LOS PELIGROS

Frases de riesgo : Irrita los ojos y la piel.
Identificación de riesgos : La mezcla no es peligrosa cuando está diluida en la dilución de trabajo.
Síntomas relacionados con la utilización
- Contacto con la piel : El contacto repetido o prolongado con la piel puede provocar irritación.
- Contacto con los ojos : Enrojecimiento, dolor. Vista borrosa.
- Ingestión : Dolores abdominales, náuseas.

3 COMPOSICIÓN / INFORMACIÓN SOBRE LOS COMPONENTES

Este producto es considerado como peligroso y contiene componentes peligrosos.

Nombre del componente	Contenido	N° CAS / N° EC / N° índice	Símbolo(s)	Frase(s) R
<u>Vegetables fatty acid (C14-C22)</u> <u>potassic salt</u>	: 15 - 30 %	61788-65-6 / 270-283-5 / -----	Xi	36-38
<u>Fatty acids, coco, potassium salts</u>	: 5 - 15 %	61789-30-8 / 266-933-2 / -----	Xi	36/38
<u>Citronella</u>	: 0.1 - 0.5 %	8000-29-1 / 289-753-6 / -----	Xn	65
<u>Potassium carbonate anhydre</u>	: 0.1 - 0.5 %	584-08-7 / 209-529-3 / -----	Xi	36/37/38
<u>Hidróxido de potasio</u>	: < 1 %	1310-58-3 / 215-181-3 / 019-002-00-8	C	22-35
<u>Ethylendiaminetetraacetic acid,</u> <u>tetrasodium salt</u>	: < 0.1 %	64-02-8 / 200-573-9 / -----	Xi	36/38
Componentes peligrosos.	: Hidroxido Potasio : 0.1%			
Composición de los detergentes	: Jabón: Materia grasa del 20 %.			

Ets Pollet S.A.

Rue de la Grande Couture, 20 B-7501 Tournai-Doornik België-Belgique
Tel : +32 69 22 21 21

En caso de emergencia : +32 70 245 245



FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

Página : 2

Edición revisada no : 12

Fecha : 24/9/2008

Reemplaza : 21/7/2008

LINPOL

0200199

www.lisam.com

4. PRIMEROS AUXILIOS

Primeros auxilios

- Contacto con la piel : Enjuague inmediatamente con abundante agua. Solicite atención médica si aumenta la irritación.
- Contacto con los ojos : En caso de contacto con los ojos, enjuague inmediatamente con abundante agua y consulte con un médico.
- Ingestión : Lavar la boca. Llamar al médico.

5. MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS

- Tipo de inflamabilidad : No inflamable.
- 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 : Precaución en caso de incendio químico.

6. MEDIDAS EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL

- Precauciones personales : Las zonas con vertidos pueden ser deslizantes. Equipe al personal de limpieza con los medios de protección adecuados.
- Precauciones para la protección del medio ambiente : No moleste las estaciones de tratamiento de agua.
- Métodos de limpieza : Limpie todos los vertidos tan pronto como sea posible, utilizando un material absorbente para recoger el vertido. Enjuague con abundante agua. Utilice los envases adecuados para su eliminación.

7. MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO

- Almacenamiento : Mantenga el envase cerrado cuando no lo esté usando. Consérvese a temperatura ambiente
- Manipulación : Industrial. Eliminar inmediatamente de la piel, de los ojos y de la ropa. 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 manos : En caso de contacto progresivo o repetido, usen guantes.
- Protección para los ojos : Gafas químicas o gafas de seguridad.
- Ingestión : No comer, ni beber, ni fumar durante su utilización.

9. PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

- Color : Amarillo-marrón.
- Olor : Citronella
- Valor de pH : 13.2
- pH en agua : 1.5% 10 +/- 0.2
- Densidad [kg/m³] : +/- 1018
- Viscosidad a 25°C [mPa.s] : 180 to 220
- Solubilidad en agua : Completamente soluble.



FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

Página : 3

Edición revisada no : 12

Fecha : 24/9/2008

Reemplaza : 21/7/2008

LINPOL

0200199

www.lisam.com

10. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

Productos de descomposición peligrosos : En condiciones normales ninguno. No mezclar con otros productos.
Reacciones peligrosas : Evítase el contacto con : Acidos. Agentes oxidantes.
Propiedades peligrosas : En condiciones normales ninguno.

11. INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

Información sobre Toxicidad : Sin datos disponibles.

12. INFORMACIÓN ECOLÓGICA

Biodegradacion [%] : 82% 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.
Biodegradacion : Vegetable soap : 84.1% 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.
Coco soap: 82.8% 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 : Cumpla con las normativas locales para la eliminación de residuos.

14. INFORMACIÓN RELATIVA AL TRANSPORTE

Información generales : No clasificado.
ADR/RID : No regulado.

15. INFORMACIÓN REGLAMENTARIA

Símbolo(s) : Xi : Irritante
Frase(s) R : R36/38 : Irrita los ojos y la piel.
Frase(s) S : S24 : Evítase el contacto con la piel.
S26 : En caso de contacto con los ojos, lávense inmediata y abundantemente con agua y acúdase a un médico.
S37 : Usense guantes adecuados.
Otros : N° douanier/custom duties N° :34012090
En caso de accidente consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica.
Tlfnº:91.562.04.20
No ingerir



FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD	Página : 4
	Edición revisada no : 12
LINPOL	Fecha : 24/9/2008
	Reemplaza : 21/7/2008
	0200199 <small>www.lisam.com</small>

16. OTRA INFORMACIÓN

Usos recomendados y restricciones : Ver ficha técnica para informaciones detalladas.
Fecha de impresión : 6 / 1 / 2009

El contenido y el formato de esta Ficha de Seguridad está de acuerdo con lo REGLAMENTO (CE) nº 1907/2006 DEL PARLAMENTO EUROPEO Y DEL CONSEJO

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