

Ficha de datos de seguridad conforme a la norma NF ISO 11014-1

N° FDS 013 b/ESP

ACEITE DESATASCADORRevisión: 06/05/2002
Fecha de redacción: 23/06/2004

1. IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO Y DE LA SOCIEDAD

Identificación del producto	: ACEITE PARA DESATASCAR
N° de código Virax	: 290400 y otros condicionamientos
Identificación del fabricante/ distribuidor	Virax SA 39 quai de la Marne BP 197 51206 Epernay cedex Francia Tel.: + 33 (0)3 26 59 56 56 Fax: + 33 (0)3 26 59 56 60
Servicio de contacto	: Servicio general Tel.: 03.26.59.56.58
N° de emergencia	: INRS Tel.: 01 45 42 59 59

2. COMPOSICIÓN/INFORMACIÓN ACERCA DE LOS COMPONENTES

Características	: Mezcla de hidrocarburos biodegradables, aceites vegetales y aditivos anti-corrosión, anti-bacterias y aromas.
-----------------	---

3. IDENTIFICACIÓN DE PELIGROS

Peligros particulares para las personas y el medioambiente: Inexistente

4. PRIMEROS AUXILIOS

Inhalación	: n.a.
Contacto con la piel	: Lavar con agua y jabón. Retirar la ropa manchada.
Contacto con los ojos	: Enjuagar bien con agua abundante durante unos minutos manteniendo el ojo abierto.
Ingestión	: Provocarse el vómito y consultar con un médico.

5. MEDIDAS CONTRA INCENDIOS

Productos a utilizar:	
Convenientes	: espuma, polvo contra incendios, CO2
No convenientes	: agua
Prevención de riesgos de incendio y de explosión:	n.a.

6. MEDIDAS EN CASO DE DISPERSIÓN ACCIDENTAL

Protección de personas	: Innecesario
Protección del medioambiente	: No permitir su vertido en canalizaciones. En dicho caso, informar a las autoridades competentes.

Ficha de datos de seguridad conforme a la norma NF ISO 11014-1

N° FDS 013 b/ESP

ACEITE DESATASCADORRevisión: 06/05/2002
Fecha de redacción: 23/06/2004

Limpieza : Evitar la dispersión y utilizar sustancias absorbentes (por ej, serrín, arena u otros absorbentes especiales.)

7. MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO

Manipulación : No existen indicaciones especiales.
Almacenamiento : Conservar a temperaturas por debajo de los 50° C. Evitar la exposición directa al sol.

8. CONTROL DE LA EXPOSICIÓN/PROTECCIÓN INDIVIDUAL

Peligros relativos a la exposición : No existen indicaciones especiales.
Protección de personas:
- Inhalación n.a.
- Protección de la piel Se aconseja el uso de guantes
- Protección de los ojos Se aconseja llevar gafas de protección
- Higiene Retirar la ropa manchada.

9. PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Estado físico a 20 ° C Fluido
Color Claro, amarillo.
Olor Característico
Cambio de estado a 1013 hPa:
- Punto de fusión -30 °C
- Punto de ebullición > 250 °C
Punto de inflamación : 103 °C
Auto-inflamación: (°C) n.a.
Riesgos de explosión : n.a.
Presión de los gases a 20° C :
Densidad a 20° C : 0,878
Comportamiento en agua a 20 ° :
Viscosidad a 20° C (mm²/s) : 9

10. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

Residuos de combustión : n.a.

11. INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

Toxicidad : No es tóxico
No irritante

12. INFORMACIÓN ECOLÓGICA

Clase de contaminación de aguas Clase 1, conforme a Vw Vws 1999

Ficha de datos de seguridad conforme a la norma NF ISO 11014-1

N° FDS 013 b/ESP

ACEITE DESATASCADOR

Revisión: 06/05/2002

Fecha de redacción: 23/06/2004

Biodegradabilidad > 90 % según CEC L-32-A-94

13. CONSIDERACIONES RELATIVAS A LA ELIMINACIÓN

Tratamiento : No eliminar junto a los desechos domésticos. No permitir su vertido en las Canalizaciones.

Clase de residuos según la clasificación AVV : 13 02 07, aceites lubricantes biodegradables para máquinas, reductores.

14. INFORMACIÓN RELATIVA AL TRANSPORTE

Transporte nacional/internacional

Clase :

Número :

Identificación ONU :

Varios :

El producto no se considera un bien peligroso en cuanto a las precauciones relacionadas con el transporte.

15. INFORMACIÓN REGLAMENTARIA

Identificación y clasificación CEE : Innecesario

Símbolos:

R :
S : 7/9 Conservar bien cerrado el recipiente en un lugar ventilado.
9, no permitir su vertido en canalizaciones.

16. OTRA INFORMACIÓN

Revisada a: 06/05/2002

Otros datos : Inexistente

Nota importante:

La presente ficha de seguridad ha sido establecida con base a los elementos que se encontraban en nuestras manos hasta la fecha de su publicación. La presente ficha de seguridad ha sido concebida con vistas a informar al usuario del producto acerca de los riesgos y precauciones que deberá tomar durante el uso de productos químicos y ofrecerle recomendaciones para lograr una gestión, un uso, un almacenamiento y un transporte en plena seguridad. Dicha recopilación de datos se destina a aquellos agentes, técnicos o ingenieros encargados de la seguridad, así como al cuerpo de médicos y otros cuerpos estatales autorizados. Por ello, le rogamos retransmita dicha información al personal adecuado. Gracias.