

Ficha de seguridad

Cera Líquida RR/1

Ficha de seguridad del 18/2/2003, revisione 1

1. IDENTIFICACION DE LA SUBSTANCIA/PREPARADO Y DE LA SOCIEDAD/EMPRESA

Nombre comercial: Cera Líquida RR/1
Código comercial: 006RR1-ES
Tipo de producto y uso: Preparato liquido emulsionato con acqua, specifico per lucidare marmi e graniti.

Proveedor:

Bellinzoni s.r.l. - Via Don Gnocchi, 4 20016 Pero (MI)

Tel. +390233912133 Fax +390233915224

Número telefónico de llamada urgente de la sociedad y/o de un organismo oficial de consulta:

E.U.: Centro Antiveleni - Ospedale di Niguarda - Milano - Tel. +39 0266101029

U.S.A.: Chemtech +1.800.424.9300

International: +1.703.527.3887

2. COMPOSICION/INFORMACION SOBRE LOS COMPONENTES

Sustancias contenidas peligrosas conformemente con la directiva 67/548/CEE y respectiva clasificación:

Ninguna.

3. IDENTIFICACION DE LOS PELIGROS

Ningún peligro específico encontrado durante su normal utilización.

4. PRIMEROS AUXILIOS

Contacto con la piel:

Lave abundantemente con agua y jabón.

Contacto con los ojos:

Lave inmediatamente con agua por lo menos durante 10 minutos.

Ingestión:

Induzca el vómito. CONSULTE INMEDIATAMENTE EL MÉDICO mostrando la ficha de seguridad.

Es posible suministrar carbón activo suspendido en agua o aceite de vaselina mineral medicinal.

Inhalación:

Aíree el ambiente. Haga salir inmediatamente al paciente del ambiente contaminado y manténgalo en reposo en un ambiente bien aireado. En caso de malestar consulte un médico.

5. MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS

Extintores recomendados:

Agua, CO2, Espuma, Polvos químicos según los materiales implicados en el incendio.

Extintores prohibidos:

Ninguno en particular.

Riesgos por combustión:

Evite respirar los humos.

Medios de protección:

Use protecciones para las vías respiratorias.

6. MEDIDAS QUE DEBEN TOMARSE EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL

Precauciones individuales:

Póngase guantes e indumentos protectores.

Precauciones ambientales:

Contenga las pérdidas con tierra o arena.

Ficha de seguridad

Cera Líquida RR/1

Si el producto se ha derramado en un curso de agua, en el desagüe o ha contaminado el suelo o la vegetación, avise a las autoridades competentes.

Métodos de limpieza:

Si el producto está en forma líquida, impida que penetre en el desagüe.

Recoja el producto para la reutilización, si es posible, o para la eliminación. Eventualmente absorbalo con material inerte.

Después de la recogida, lave con agua la zona y los materiales interesados.

7. MANIPULACION Y ALMACENAMIENTO

Precauciones manipulación:

Evite el contacto y la inhalación de los vapores. Véase también el sucesivo párrafo 8.

Durante el trabajo no coma ni beba.

Materias incompatibles:

Ninguna en particular.

Condiciones de almacenamiento:

Indicación para los locales:

Locales adecuadamente aireados.

8. CONTROLES DE EXPOSICION Y PROTECCION PERSONAL

Medidas de precaución:

Airee adecuadamente los locales donde el producto es almacenado y/o manipulado.

Protección respiratoria:

No necesaria para el uso normal.

Protección de las manos:

No necesaria para el uso normal.

Protección de los ojos:

No necesaria para el uso normal.

Protección de la piel:

Ninguna precaución particular debe ser adoptada para el uso normal.

Límite(s) de exposición (ACGIH):

Ninguna.

9. PROPIEDADES FISICAS Y QUIMICAS

Aspecto y color:	Líquido blanco
Olor:	Profumo di lavanda
pH:	Circa 8
Punto de fusión:	Circa -10°C
Punto de ebullición:	Circa 100°C
Inflamabilidad sólidos/gases:	Non infiammabile
Densidad relativa:	Circa 1
Hidrosolubilidad:	Solubile
Liposolubilidad:	Insolubile

10. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

Condiciones a evitarse:

Estable en condiciones normales.

Sustancias a evitarse:

Ninguna en particular.

Peligros por descomposición:

Ninguno.

11. INFORMACION TOXICOLOGICA

Téngase presente la concentración de cada una de las sustancias a fin de evaluar los efectos toxicológicos derivados de la exposición al preparado.

Ficha de seguridad

Cera Líquida RR/1

A continuación se dan las informaciones toxicológicas sobre las principales sustancias presentes en el preparado.

No se encuentra a disposición información toxicológica sobre las sustancias. De todos modos, referirse al párrafo 2.

12. INFORMACIONES ECOLOGICAS

Usese según las buenas prácticas laborativas evitando desperder el producto en el ambiente.

13. CONSIDERACIONES SOBRE LA ELIMINACION

Recupérese si es posible. Opere según las vigentes disposiciones locales y nacionales.

14. INFORMACION RELATIVA AL TRANSPORTE

Producto no peligroso según los criterios de la reglamentación del transporte.

15. INFORMACION REGLAMENTARIA

88/379/EEC, 1999/45/EEC (Clasificación y Rotulación):

La preparacion no debe considerarse como peligrosa.

En cuanto sean aplicables, hágase referencia a las siguientes normativas:

Directive 82/501/EEC ('Activities linked to risks of serious accidents') and subsequent amendments.

16. OTRAS INFORMACIONES

Principales fuentes bibliográficas:

ECDIN - Environmental Chemicals Data and Information Network - Joint Research Centre, Commission of the European Communities

SAX's DANGEROUS PROPERTIES OF INDUSTRIAL MATERIALS - Eight Edition - Van Nostrand Reinold

ACGIH - Treshold Limit Values - 1993/94 edition

Las informaciones allí contenidas se basan en nuestros conocimientos a la fecha arriba indicada. Se refieren exclusivamente al producto indicado y no constituyen garantía de particulares cualidades.

El usuario debe asegurarse de la idoneidad y exactitud de dichas informaciones en relación al uso específico que debe dar.

Esta ficha anula y sustituye toda edición precedente.
