



Scheda Sicurezza Safety data sheet

Prodotto/Product SPRAY TEST

Scheda di Sicurezza secondo il Regolamento Comunitario N. 1907/2006/EC

This safety data sheet has been prepared in accordance with the requirements of EC Directive N. 1907/2006/EC

1.- IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO Y DE LA SOCIEDAD.

Nombre de Producto.- SPRAY TEST
Utilidad.- Desengrasante y detergente

1.2.- SOCIEDAD PRODUCTORA.

Productor.- Manta Ecológica S.r.L.
Dirección.- Viale Archimede 45
37050 Santa María di Zevio Lo. Campagnola (VR)
No. de teléfono.- (039) 045 87 31511
No. de fax.- (39) 045 87 31535

1.3.- NÚMERO DE TELÉFONO DE EMERGENCIA

Teléfono de emergencia.- (39) 045 8731511 - Email tecnico competente: msds@h2online.it
Teléfono centro antiveneno de Niguarda Milán (39) 02.66101029

2.- IDENTIFICACIÓN DE LOS POSIBLES PELIGROS.

Receptient a presión. Proteger de los rayos solares y no exponer a temperaturas superior a 50°C.

3.- COMPOSICIÓN /INFORMACIÓN SOBRE INGREDIENTES.

Componenti	Range di concentrazione	Simbolo	Fraasi R
Ragia minerale	> 40< 70%	--	Infiammabile
Frazione terpenica	< 20%	Xi	Infiammabile irritante per la pelle
Acetato etile	< 10%	F	Facilmente infiammabile
Olio lubrificante F.U.	N.D.	--	--

TIPO DI PROPELENTE: Anidride carbonica (CO2)

4.- MEDIDAS DE PRIMEROS AUXILIOS

4.1.- CONTACTO CON LOS OJOS

Lavar inmediatamente los ojos con agua corriente al menos durante 15 minutos, manteniendo los párpados bien abiertos.
En todo caso, consultar con un oftalmólogo.

4.2.- CONTACTO CON LA PIEL

Quitarse inmediatamente la ropa contaminada: lavar abundantemente con agua las partes afectadas.
Consultar con un médico, si es necesario.

4.3.- INHALACIÓN

Alejar al afectado de la zona contaminada y llevarlo a un lugar ventilado o bien alexterior.
Llamar, si es necesario, a un médico.

Scheda Sicurezza Safety data sheet

Prodotto/Product **SPRAY TEST**

Scheda di Sicurezza secondo il Regolamento Comunitario N. 1907/2006/EC

This safety data sheet has been prepared in accordance with the requirements of EC Directive N. 1907/2006/EC

4.4.-INGESTIÓN

Enjuagar la boca solo en el caso de que el afectado esté totalmente consciente. PROVOCAR EL VÓMITO.
Llamar inmediatamente al médico y mostrar la ficha de seguridad. Es posible la suministración de agua o leche

5.- MEDIDAS ANTIINCENDIO

Medios de extinción:
Aconsejados.- polvo químico. Enfriar con agua nebulizada los recipientes expuestos al fuego.

6.- MEDIDAS EN CASO DE ESCAPE ACCIDENTAL.

Precauciones ambientales: Impedir que el producto alcance aguas superficiales, meterse en la red de alcantarillado o expandirse en el suelo.
Contener las pérdidas con tierra o arena. Recoger o absorber con material inerte

7.- MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO.

Recipiente a presión. No perforar, ni cartar el recipiente y agotar todo al contenido. No pulverizar sobre ilames o cuerpos incondentes. Proteger de los rayos solares y no exponer a temperaturas superiores a 50°C. NO FUMAR.
Operar en un ambiente ventilado.
Conservar el producto en los embalajes de origen y almacenar los recipientes cerrados en un lugar fresco y ventilado lejos de fuentes de calor.

8.- CONTROL DE LA EXPOSICIÓN/PROTECCIÓN PERSONAL.

8.1.- Protección respiratoria.- Operar en un ambiente ventilado
8.2.- Protección de las manos.- En las instrucciones de uso aconsejadas no se requieren precauciones particulares.
8.3.- Protección de los ojos.- En las instrucciones de uso aconsejadas no se requieren precauciones particulares.
8.4.- Protección de la piel.- evitar el contacto con la piel.

9.- PROPIEDADES QUÍMICO-FÍSICAS.

ASPETTO: Liquido paglierino
ODORE: Caratteristico
pH: N.D.
PUNTO DI INFIAMMABILITA' della fase liquida: >21° <55°C
INFIAMMABILITA' (propellente): non infiammabile
DENSITA' RELATIVA della fase liquida: 0,870 +- 0,005
SOLUBILITA' -IDROSOLUBILITA': Praticamente insolubile
LIPOSOLUBILITA': Si

10.- ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD.

Estabilidad: El producto es estable en las condiciones normales de utilización.
Estabilidad:
Es un recipiente a presión, no almacenaje a temperaturas a 50°Cnes peligrosas:
Condiciones a evitar:
Materiales a evitar: Oxidantes fuertes y productos acidos o basicos que puedas agredir el contenitor. Evitar el contacto con productos combinetes.

Scheda Sicurezza Safety data sheet

Prodotto/Product **SPRAY TEST**

Scheda di Sicurezza secondo il Regolamento Comunitario N. 1907/2006/EC

This safety data sheet has been prepared in accordance with the requirements of EC Directive N. 1907/2006/EC

11.- Información toxicológica.

1. Toxicidad acuta oral: no es nocivo (LD 50 > a 2000 mg/kg).
2. Inalacion: en fuertes concentraciones, los vapores podrian causar irritacion de las mucosas y de las vias respiratorias.
3. Contacto con la piel: con contacto prolongado posibilidades de irritaciones.
4. Contacto con los ojos: posibilidad de irritaciones.

12.- INFORMACIÓN ECOLÓGICA.

Utilizar el producto evitando le scarge en lo ambiente.

13.- OBSERVACIONES SOBRE EL VERTIDO.

Enviar el deshecho a incinerar o a su destrucción en centro autorizado, según las vigentes normas locales.

14.- Información sobre el transporte.

A.D.R. Classe 2 - 10°b)2 - Note particolari 221 - Etichetta 3
I.M.O. Classe 9 - Page 9022 - UN No. 1950

15.- Información sobre normativa.

F: Facilmente infiammabile

R 11 : Facilmente infiammabile.

S 9 : Conservar el producto en un lugar ventilado

S 16 : no fumar, conservar lejos de scintillas y flames.

S 23 : No respirar el producto.

S 24 : Evitar el contacto con la piel

Recipiente a presion, proteger de los rayos solares y no exponer a temperaturas superior a 50°C. Una vez vacio, no perforar el recipiente. Evitar inhalar directanente y pulverizar sobre los ojos. No vaporizar sobre ilmas u objectos incadescentes. Evitar los cargas electrostaticas. Mantener alejado de de cualquier fuente de calor. No fumar. Utilizar en lugares bien ventiladoa. No pulverizar sobre ibemas o cuerpos incadescentes.

Ove applicabili, si faccia riferimento alle seguenti normative:

Regolamento (CE) N. 648/2004 (Detergenti).

D.Lgs 17 agosto 1999 n. 334 (Direttiva Seveso Bis).

Etiquetaje de peligrosidad según las disposiciones de la directiva (CE) N. 648/2004 (Detergenti).

decreto legislativo n.17 del 2 de agosto de 1999 n. 334 (Direttiva Seveso Bis).



16.- Otras informaciones.

Principali fonti bibliografiche:

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 - 1997 edition

Le informazioni ivi contenute si basano sulle nostre conoscenze alla data sopra riportata. Sono riferite unicamente al prodotto indicato e non costituiscono garanzia di particolari qualità.

L'utilizzatore è tenuto ad assicurarsi della idoneità e completezza di tali informazioni in relazione all'utilizzo specifico che ne deve fare.

Questa scheda annulla e sostituisce ogni edizione precedente.

Paragrafi modificati rispetto alla precedente revisione:

Testo delle frasi R utilizzate nel paragrafo 2:

R36 Irritante per gli occhi.

R21/22 Nocivo a contatto con la pelle e per ingestione.

R34 Provoca ustioni.

R50 Altamente tossico per gli organismi acquatici.

modifiche rispetto alla versione precedente	revisione	descrizione
---	-----------	-------------

00