

**Scheda di dati di sicurezza**  
 ai sensi del Regolamento (UE) n. 453/2010,  
 Allegato II

09.07.2015

Vers. 14 Data aggiornamento: 09.07.2015

**SEZIONE 1: Identificazione della sostanza o della miscela e della società/impresa**

- 1.1 Identificatore del prodotto
- Denominazione commerciale: **SCAPPA VIA**
- 1.2 Usi pertinenti identificati della sostanza o miscela e usi sconsigliati  
 Disabituante specifico per cani e gatti
- Utilizzazione della Sostanza / del Preparato  
 Disabituante specifico per cani e gatti
- 1.3 Informazioni sul fornitore della scheda di dati di sicurezza
- Produttore/fornitore:  
 CHEMICAL ROADMASTER ITALIA  
 Via Liberazione 2  
 20098 San Giuliano Milanese (MI) - Italia  
 Tel. (02)9880180 - 98282459 - Fax (02)9880486  
 info@roadmaster.it
- Informazioni fornite da: Reparto sicurezza prodotti
- 1.4 Numero telefonico di emergenza:  
 Centro Antiveleni Osp. Niguarda Milano Tel. 0266101029

**SEZIONE 2: Identificazione dei pericoli**

- 2.1 Classificazione della sostanza o della miscela
- Classificazione secondo il regolamento (CE) n. 1272/2008  
 Il prodotto non è classificato conformemente al regolamento CLP.
- 2.2 Elementi dell'etichetta
- Etichettatura secondo il regolamento (CE) n. 1272/2008 non necessario
- Pittogrammi di pericolo non necessario
- Avvertenza non necessario
- Indicazioni di pericolo non necessario
- Ulteriori dati:  
 Contiene Miscela di essenze, Miscela di biocidi. Può provocare una reazione allergica.
- 2.3 Altri pericoli
- Risultati della valutazione PBT e vPvB
- PBT: Non applicabile.
- vPvB: Non applicabile.

**SEZIONE 3: Composizione/informazioni sugli ingredienti**

- 3.2 Caratteristiche chimiche: **Miscele**
- Descrizione:  
 Miscela delle seguenti sostanze con additivi non pericolosi.

- **Sostanze pericolose:**

	Miscela di essenze ⚠ Aquatic Chronic 2, H411; ⚠ Skin Irrit. 2, H315; Eye Irrit. 2, H319; Skin Sens. 1, H317	2-3%
24938-91-8	Alcol grasso etossilato ⚠ Acute Tox. 4, H302; Skin Irrit. 2, H315; Eye Irrit. 2, H319	0,5-1,5%

- **Regolamento (CE) N. 648/2004 relativo ai detersivi / Indicazione del contenuto**

profumo	< 5%
---------	------

(continua a pagina 2)

**Scheda di dati di sicurezza**  
**ai sensi del Regolamento (UE) n. 453/2010,**  
**Allegato II**

09.07.2015

Vers. 14 Data aggiornamento: 09.07.2015

**Denominazione commerciale: SCAPPA VIA**

(Segue da pagina 1)

- **Ulteriori indicazioni:**  
 Il testo dell'avvertenza dei pericoli citati può essere appreso dal capitolo 16

**SEZIONE 4: Misure di primo soccorso**

- **4.1 Descrizione delle misure di primo soccorso**
- **Indicazioni generali:** Non sono necessari provvedimenti specifici.
- **Inalazione:**  
 Portare in zona ben areata, in caso di disturbi consultare il medico.
- **Contatto con la pelle:**  
 Generalmente il prodotto non è irritante per la pelle.
- **Contatto con gli occhi**  
 Lavare con acqua corrente per alcuni minuti tenendo le palpebre ben aperte.
- **Ingestione:**  
 Sottoporre a cure mediche.  
 Non provocare il vomito. Consultare un medico.
- **4.2 Principali sintomi ed effetti, sia acuti che ritardati**  
 Non sono disponibili altre informazioni.
- **4.3 Indicazione della eventuale necessità di consultare immediatamente un medico e di trattamenti speciali**  
 Non sono disponibili altre informazioni.

**SEZIONE 5: Misure antincendio**

- **5.1 Mezzi di estinzione**
- **Mezzi di estinzione idonei:**  
 CO<sup>2</sup>, polvere o acqua nebulizzata. Estinguere gli incendi di grandi dimensioni con acqua nebulizzata o con schiuma resistente all'alcool.
- **Mezzi di estinzione inadatti per motivi di sicurezza:** Getti d'acqua.
- **5.2 Pericoli speciali derivanti dalla sostanza o dalla miscela**  
 Ossido d'azoto (NO<sub>2</sub>)  
 Monossido di carbonio (CO)  
 In determinate condizioni di incendio non sono da escludere tracce di altre sostanze nocive.
- **5.3 Raccomandazioni per gli addetti all'estinzione degli incendi**
- **Mezzi protettivi specifici:**  
 Non inalare i gas derivanti da esplosioni e incendi.
- **Altre indicazioni** Non inalare i gas derivanti da esplosioni e incendi.

**SEZIONE 6: Misure in caso di rilascio accidentale**

- **6.1 Precauzioni personali, dispositivi di protezione e procedure in caso di emergenza**  
 Non necessario.
- **6.2 Precauzioni ambientali:**  
 Diluire abbondantemente con acqua.  
 Impedire infiltrazioni nella fognatura/nelle acque superficiali/nelle acque freatiche.
- **6.3 Metodi e materiali per il contenimento e per la bonifica:**  
 Raccogliere il liquido con materiale assorbente (sabbia, legante universale, segatura).
- **6.4 Riferimento ad altre sezioni**  
 Non vengono emesse sostanze pericolose.  
 Per informazioni relative ad un handling sicuro vedere Capitolo 7.  
 Per informazioni relative all'equipaggiamento protettivo ad uso personale vedere Capitolo 8.

(continua a pagina 3)



**Scheda di dati di sicurezza**  
**ai sensi del Regolamento (UE) n. 453/2010,**  
**Allegato II**

09.07.2015

Vers. 14 Data aggiornamento: 09.07.2015

Denominazione commerciale: SCAPPA VIA

(Segue da pagina 3)

- **Limitazione e controllo dell'esposizione ambientale**  
 Non mangiare nè bere nè fumare durante l'impiego.  
 Lavare accuratamente le mani dopo il lavoro.

**SEZIONE 9: Proprietà fisiche e chimiche**

- **9.1 Informazioni sulle proprietà fisiche e chimiche fondamentali**
- **Indicazioni generali**
- **Aspetto:**
  - Forma: liquido
  - Colore: Incolore
- **Odore:** caratteristico
- **valori di pH a 20 °C:** 7
- **Temperatura di fusione/ambito di fusione:** non definito
- **Temperatura di ebollizione/ambito di ebollizione:** 100 °C
- **Punto di infiammabilità:** non applicabile
- **Autoaccensione:** Prodotto non autoinfiammabile.
- **Pericolo di esplosione:** Prodotto non esplosivo.
- **Limiti di infiammabilità:**
  - inferiore: Non definito.
  - superiore: Non definito.
- **Tensione di vapore a 20 °C:** 23 hPa
- **Densità a 20 °C:** 1 g/cm<sup>3</sup>
- **Solubilità in/Miscibilità con**
  - Acqua: completamente miscibile
- **Tenore del solvente:**
  - Solventi organici: 0,5 %
  - Acqua: 93,7 %
- **Contenuto solido:** 1,0 %
- **9.2 Altre informazioni** Non sono disponibili altre informazioni.

**SEZIONE 10: Stabilità e reattività**

- **10.1 Reattività**
- **10.2 Stabilità chimica**
- **Decomposizione termica/ condizioni da evitare:**  
 Il prodotto non si decompone se utilizzato secondo le norme.
- **10.3 Possibilità di reazioni pericolose**  
 Non sono note reazioni pericolose.
- **10.4 Condizioni da evitare** Non sono disponibili altre informazioni.
- **10.5 Materiali incompatibili:** Non sono disponibili altre informazioni.
- **10.6 Prodotti di decomposizione pericolosi:**  
 Non sono noti prodotti di decomposizione pericolosi.

-IT-

(continua a pagina 5)

**Scheda di dati di sicurezza**  
**ai sensi del Regolamento (UE) n. 453/2010,**  
**Allegato II**

09.07.2015

Vers. 14 Data aggiornamento: 09.07.2015

Denominazione commerciale: **SCAPPA VIA**

(Segue da pagina 4)

**SEZIONE 11: Informazioni tossicologiche**

- **11.1 Informazioni sugli effetti tossicologici**
- **Tossicità acuta**
- **Irritabilità primaria:**
- **Sulla pelle:** Non ha effetti irritanti
- **Sugli occhi:** Può essere irritante.
- **Sensibilizzazione respiratoria o cutanea**  
Non si conoscono effetti sensibilizzanti
- **Ulteriori dati tossicologici:**  
Il prodotto non ha l'obbligo di classificazione in base al metodo di calcolo della direttiva generale della Comunità sulla classificazione di preparati nella sua ultima versione valida.  
Sulla base delle nostre esperienze e delle informazioni disponibili il prodotto non è dannoso per la salute se manipolato correttamente e utilizzato secondo le norme.

**SEZIONE 12: Informazioni ecologiche**

- **12.1 Tossicità**
- **Tossicità acquatica:** Non sono disponibili altre informazioni.
- **12.2 Persistenza e degradabilità**  
Non sono disponibili altre informazioni.
- **12.3 Potenziale di bioaccumulo** Non sono disponibili altre informazioni.
- **12.4 Mobilità nel suolo** Non sono disponibili altre informazioni.
- **Ulteriori indicazioni in materia ambientale:**
- **Ulteriori indicazioni:**  
Pericolosità per le acque classe 1 (D) (Autoclassificazione): non pericoloso.  
Non immettere nelle acque freatiche, nei corpi d'acqua o nelle fognature non diluito o in grandi quantità.
- **12.5 Risultati della valutazione PBT e vPvB**
- **PBT:** Non applicabile.
- **vPvB:** Non applicabile.
- **12.6 Altri effetti avversi** Non sono disponibili altre informazioni.

**SEZIONE 13: Considerazioni sullo smaltimento**

- **13.1 Metodi di trattamento dei rifiuti**
- **Consigli:**  
Piccole quantità di prodotto possono essere smaltite insieme ai rifiuti domestici.
- **Imballaggi non puliti:**
- **Consigli:** Smaltimento in conformità con le disposizioni amministrative.
- **Detergente consigliato:**  
Acqua eventualmente con l'aggiunta di detersivi.

**SEZIONE 14: Informazioni sul trasporto**

- |   |                |
|---|----------------|
| - <b>14.1 Numero ONU</b>                  |                |
| - <b>ADR, ADN, IMDG, IATA</b>             | non necessario |
| - <b>14.2 Nome di spedizione dell'ONU</b> |                |
| - <b>ADR, ADN, IMDG, IATA</b>             | non necessario |

(continua a pagina 6)

IT

**Scheda di dati di sicurezza**  
**ai sensi del Regolamento (UE) n. 453/2010,**  
**Allegato II**

09.07.2015

Vers. 14 Data aggiornamento: 09.07.2015

**Denominazione commerciale: SCAPPA VIA**

(Segue da pagina 5)

- |   |  |
|---|--|
| <b>- 14.3 Classi di pericolo connesso al trasporto</b>                                    |  |
| - ADR, ADN, IMDG, IATA  |  |
| - Classe  | non necessario   |
| <b>- 14.4 Gruppo di imballaggio</b>   |  |
| - ADR, IMDG, IATA   | non necessario   |
| <b>- 14.5 Pericoli per l'ambiente:</b>  |  |
| - Marine pollutant:   | No   |
| <b>- 14.6 Precauzioni speciali per gli utilizzatori</b>                                   |  |
|   | Non applicabile.   |
| <b>- 14.7 Trasporto di rifiuti secondo l'allegato II di MARPOL 73/78 ed il codice IBC</b> |  |
|   | Non applicabile.   |
| - <b>Trasporto/ulteriori indicazioni:</b>   | Nessun prodotto a rischio in base ai regolamenti sopra indicati. |
| - <b>UN "Model Regulation":</b>   | -  |

**SEZIONE 15: Informazioni sulla regolamentazione**

**BIBLIOGRAFIA GENERALE:**

1. Direttiva 1999/45/CE e successive modifiche
2. Direttiva 67/548/CEE e successive modifiche ed adeguamenti
3. Regolamento (CE) 1907/2006 del Parlamento Europeo (REACH)
4. Regolamento (CE) 1272/2008 del Parlamento Europeo (CLP) e successivi adeguamenti.
5. Regolamento (CE) 453/2010 del Parlamento Europeo
6. The Merck Index. Ed. 10
7. Niosh - Registry of Toxic Effects of Chemical Substances
8. INRS - Fiche Toxicologique
9. Patty - Industrial Hygiene and Toxicology
10. N.I. Sax - Dangerous properties of Industrial Materials-7 Ed., 1989
11. Sito Web Agenzia ECHA
12. D.Lgs 81/2008 (Testo unico in materia di tutela della salute e della sicurezza nei luoghi di lavoro) e successive modifiche e
13. Regolamento 648/2004/CE relativo ai detersivi e successive modifiche;
14. Norme sul trasporto di merci pericolose su strada/ferrovia: Accordo ADR/RID.

**- 15.1 Norme e legislazione su salute, sicurezza e ambiente specifiche per la sostanza o la miscela**

**- Direttiva 2012/18/UE**

**- Sostanze pericolose specificate - ALLEGATO I**

Nessuno dei componenti è contenuto.

**- Disposizioni nazionali:**

Classe	quota in %
NC	0,5

**- 15.2 Valutazione della sicurezza chimica:**

Una valutazione della sicurezza chimica non è stata effettuata.

-IT-

(continua a pagina 7)

**Scheda di dati di sicurezza**  
**ai sensi del Regolamento (UE) n. 453/2010,**  
**Allegato II**

09.07.2015

Vers. 14 Data aggiornamento: 09.07.2015

**Denominazione commerciale: SCAPPA VIA**

(Segue da pagina 6)

**SEZIONE 16: Altre informazioni**

**i**

Ulteriori indicazioni

La presente scheda è stata realizzata sulla base delle nostre conoscenze attuali ed ha lo scopo di fornire informazioni tecnico-scientifiche.

Le condizioni di lavoro esistenti presso l'utilizzatore tuttavia si sottraggono alla nostra conoscenza e al nostro controllo.

L'utilizzatore è responsabile dell'osservazione delle norme di legge.

LEGENDA:

ADR: Accord européen relative au transport international des marchandises dangereuses par route (accordo europeo relativo al trasporto internazionale delle merci pericolose su strada)

ASTM: ASTM International, originariamente nota come American Society for Testing and Materials (ASTM)

EINECS: European Inventory of Existing Commercial Chemical Substances (Registro Europeo delle Sostanze chimiche in Commercio)

EC(0/50/100): Effective Concentration 0/50/100 (Concentrazione Effettiva Massima per 0/50/100% degli Individui)

LC(0/50/100): Lethal Concentration 0/50/100 (Concentrazione Letale per 0/50/100% degli Individui)

IC50: Inhibitor Concentration 50 (Concentrazione Inibente per il 50% degli Individui)

NOEL: No Observed Effect Level (Dose massima senza effetti)

NOEC: No Observed Effect Concentration (Concentrazione massima senza effetti)

LOEC: Lowest Observed Effect Concentration (Concentrazione massima alla quale è possibile evidenziare un effetto)

DNEL: Derived No Effect Level (Dose derivata di non effetto)

DMEL: Derived Minimum Effect Level (Dose derivata di minimo effetto)

CLP: Classification, Labelling and Packaging (Classificazione, Etichettatura e Imballaggio)

CSR: Rapporto sulla Sicurezza Chimica (Chemical Safety Report)

LD(0/50/100): Lethal Dose 0/50/100 (Dose Letale per 0/50/100% degli Individui)

IATA: International Air Transport Association (Associazione Internazionale del Trasporto Aereo)

ICAO: International Civil Aviation Organization (Organizzazione Internazionale dell'Aviazione Civile)

Codice IMDG: International Maritime Dangerous Goods code (Codice sul Regolamento del Trasporto Marittimo)

PBT: Persistent, bioaccumulative and toxic (sostanze persistenti bioaccumulabili e tossiche)

RID: Règlement concernant le transport International ferroviaire des marchandises Dangereuses (Regolamento concernente il trasporto Internazionale ferroviario delle merci Pericolose)

STEL: Short term exposure limit (limite di esposizione a breve termine)

TLV: Threshold limit value (soglia di valore limite)

TWA: Time Weighted Average (media ponderata nel tempo)

UE: Unione Europea

vPvB: Very persistent very bioaccumulative (sostanze molto persistenti e molto bioaccumulabili)

N.D.: Non disponibile.

N.A.: Non applicabile

VwVwS.: Text of Administrative Regulation on the Classification of Substances hazardous to waters into Water Hazard

Classes (Verwaltungsvorschrift wassergefährdende Stoffe - VwVwS)

PNEC: Predicted No Effect Concentration

PNOS: Particulates not Otherwise Specified

(continua a pagina 8)

**Scheda di dati di sicurezza**  
**ai sensi del Regolamento (UE) n. 453/2010,**  
**Allegato II**

09.07.2015

Vers. 14 Data aggiornamento: 09.07.2015

**Denominazione commerciale: SCAPPA VIA**

(Segue da pagina 7)

BOD: Biochemical Oxygen Demand  
COD: Chemical Oxygen Demand  
BCF: BioConcentration Factor

**- Frasi rilevanti**

H302 Nocivo se ingerito.  
H315 Provoca irritazione cutanea.  
H317 Può provocare una reazione allergica cutanea.  
H319 Provoca grave irritazione oculare.  
H411 Tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

**- Scheda rilasciata da:** Reparto Sicurezza Prodotti

**- Abbreviazioni e acronimi:**

ADR: Accord européen sur le transport des marchandises dangereuses par Route (European Agreement concerning the International Carriage of Dangerous Goods by Road)  
IMDG: International Maritime Code for Dangerous Goods  
IATA: International Air Transport Association  
GHS: Globally Harmonised System of Classification and Labelling of Chemicals  
EINECS: European Inventory of Existing Commercial Chemical Substances  
ELINCS: European List of Notified Chemical Substances  
CAS: Chemical Abstracts Service (division of the American Chemical Society)  
Acute Tox. 4: Acute toxicity, Hazard Category 4  
Skin Irrit. 2: Skin corrosion/irritation, Hazard Category 2  
Eye Irrit. 2: Serious eye damage/eye irritation, Hazard Category 2  
Skin Sens. 1: Sensitisation - Skin, Hazard Category 1  
Aquatic Chronic 2: Hazardous to the aquatic environment - Chronic Hazard, Category 2

**- Fonti -**

IT