

# GEDOL INTERNATIONAL S.R.L.

## SCHEDA DI DATI SICUREZZA

ai sensi del regolamento 1997/2006/CE, Articolo 31

NOME COMMERCIALE : **2 T SCOOTER**

Data di compilazione :26/11/18

revisione n.4

Pag. 1/4

---

### 1. IDENTIFICAZIONE DELLA MISCELA E DELLA SOCIETA'

#### 1.1 Identificazione del preparato

- Nome del prodotto : 2 T SCOOTER

1.2 - Uso del preparato : Lubrificante per motori a 2 tempi

#### 1.3 Identificazione della società

- Indirizzo e nr. telefono : GEDOL INTERNATIONAL S.R.L.  
via L. Da Vinci, 67  
50050 CERRETO GUIDI (FI)  
Tel 0571-55677 - Fax 0571-959500  
gedol@penteres.it

Informazioni fornite da R.& D.

1.4 Telefono in caso di emergenza: Centro Antiveneni MILANO-NIGUARDA - Tel. 02-66101029 - Specializzato per intossicazione da prodotti chimici

---

### 2. \*IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI

2.1 Classificazione delle sostanze o della miscela (regolamento CE n°1272/2008): non classificato.

2.2 Elementi dell'etichetta (regolamento CE n°1272/2008):

Pittogrammi di pericolo: simbolo di pericolo non richiesto.

Avvertenza: Contiene alchil solfonato di calcio.

2.3 Altri pericoli: il prodotto non contiene alcuna sostanza registrata secondo il REACH e classificata come PBT o vPvB.

---

### 3. COMPOSIZIONE/INFORMAZIONI SUGLI INGREDIENTI

3.1 Composizione chimica: Oli minerali paraffinici altamente raffinati. Additivi detergenti ed antiruggine

3.2 Sostanze pericolose per la salute: non esistono nel preparato ingredienti pericolosi in concentrazione pari o superiore a quella stabilita dal DM 14/06/02.

---

### 4. MISURE DI PRIMO SOCCORSO

4.1 Inalazione : In caso di esposizione a nebbie d'olio ad alta concentrazione trasportare l'infortunato

all'aria aperta. Se si sospetta che si sia verificata aspirazione (per esempio in caso di vomito spontaneo a seguito di ingestione) trasportare d'urgenza in ospedale.

4.2 Contatto con la pelle : Lavare abbondantemente con acqua e sapone.

4.3 Contatto con gli occhi : Lavare immediatamente ed abbondantemente con acqua.

4.4 Ingestione : Non provocare il vomito. Chiamare il medico.

---

### 5. MISURE ANTINCENDIO

5.1 Mezzi di estinzione idonei : Anidride carbonica, polveri, schiuma.

5.2 Mezzi di estinzione vietati per ragioni di sicurezza : Getti d'acqua

5.3 Prodotti di combustione pericolosi : CO, CO<sub>2</sub>, fumi di idrocarburi incombusti.

5.4 Equipaggiamento di protezione per gli addetti : Autorespiratore.

# GEDOL INTERNATIONAL S.R.L.

## SCHEDA DI DATI SICUREZZA

ai sensi del regolamento 1997/2006/CE, Articolo 31

NOME COMMERCIALE : **2 T SCOOTER**

Data di compilazione :26/11/18

revisione n.4

Pag. 2/4

---

### 6. MISURE IN CASO DI RILASCIO ACCIDENTALE

- 6.1 Precauzioni individuali : Vedi sezione 8.  
6.2 Precauzioni ambientali : Tenere il prodotto lontano da scarichi, dalle acque di superficie e sotterranee, dal suolo. Informare le autorità locali se necessario.  
6.3 Metodi di pulizia : In caso di spargimenti o perdite, contenere il prodotto fuoriuscito dall'imballo con terra, sabbia, segatura, stracci, ecc., che verranno conferiti alle organizzazioni comunali/regionali preposte alla raccolta di rifiuti speciali.

---

### 7. MANIPOLAZIONE E IMMAGAZZINAMENTO

- 7.1 Manipolazione : Non mescolare con sostanze infiammabili o con prodotti alimentari. Evitare la formazione o la diffusione di nebbie d'olio nella atmosfera.  
7.2 Immagazzinamento: Non richiede precauzioni particolari, fatte salve, ove necessario, le raccomandazioni dei Vigili del Fuoco.

---

### 8. \*CONTROLLO DELL'ESPOSIZIONE/PROTEZIONE INDIVIDUALE

- 8.1 Valori limite di esposizione : Concentrazione max ammissibile di nebbie d'olio (TLV) 5 mg/m3.  
8.2 Protezione respiratoria : Normalmente non richiesta nelle condizioni normali d'uso.  
8.3 Protezione delle mani : Guanti resistenti agli oli minerali (DIN EN 374).  
8.4 Protezione degli occhi : Occhiali di sicurezza (DIN EN 166).  
8.5 Protezione della pelle : Tute, grembiuli resistenti agli oli minerali.

---

### 9. PROPRIETA' FISICHE E CHIMICHE

- 9.1 Stato fisico a 20°C : Liquido  
9.2 Colore ASTM D1500 : ---  
9.3 Odore : mercantile  
9.4 pH : non applicabile  
9.5 Densità a 15/4°C : 0,886  
9.6 Tensione di vapore a 20°C (hPa) : < 0,01  
9.7 Viscosità cinem. a 40°C ASTM D445 (mm2/s) : ---  
9.8 Viscosità cinem. a 100°C ASTM D445 (mm2/s) : 10  
9.9 Punto di infiammabilità vaso aperto ASTM D92 (°C) : >100  
9.10 Solubilità in acqua : non solubile

---

### 10. STABILITA' E REATTIVITA'

- 10.1 Stabilità : Stabile nelle normali condizioni di temperatura e di esercizio.  
10.2 Condizioni da evitare : Temperature estreme.  
10.3 Materie da evitare : Forti ossidanti.  
10.4 Prodotti di decomposizione pericolosi : Nessuno significativo
-

# GEDOL INTERNATIONAL S.R.L.

## SCHEDA DI DATI SICUREZZA

ai sensi del regolamento 1997/2006/CE, Articolo 31

NOME COMMERCIALE : **2 T SCOOTER**

Data di compilazione :26/11/18

revisione n.4

Pag. 3/4

---

### 11. INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE

- 11.1 Inalazione : Irritazione della bocca e/o delle vie respiratorie possono verificarsi in caso di esposizione prolungata a nebbie ad alta concentrazione.
- 11.2 Ingestione : Quantità significative di prodotto ingerito possono dare origine ad irritazione dell'apparato digerente con nausea, vomito e diarrea.  
Tossicità orale acuta LD50 >5000 mg/kg (ratto, stima).
- 11.3 Contatto con la pelle : In caso di contatti frequenti e prolungati, possono verificarsi leggere manifestazioni cutanee irritative e, su soggetti particolarmente predisposti, affezioni di maggiore gravità (dermatiti, ecc.). Tossicità percutanea acuta LD50 > 4000 mg/kg (ratto, stima).
- 11.4 Contatto con gli occhi : Possibili leggere irritazioni.
- 11.5 Altre informazioni : ----

---

### 12. \*INFORMAZIONI ECOLOGICHE

- 12.1 Tossicità acquatica: normalmente non pericoloso per gli organismi acquatici. Il prodotto non è stato provato
- 12.2 Persistenza e degradabilità : nessuna informazione
- 12.3 Bioaccumulabilità : prodotto bioaccumulabile
- 12.4 Mobilità nel suolo: se penetra nel suolo, adsorbe alle particelle di terreno e non può essere rimosso.
- 12.5 Altre informazioni: non contiene alcuna sostanza registrata REACH e classificata come PBT o vPvB.

---

### 13. CONSIDERAZIONI SULLO SMALTIMENTO

- 13.1 Catalogo europeo dei rifiuti : 13.00.00 Oli esausti e residui di combustibili liquidi (tranne oli commestibili ed oli di cui ai capitoli 05,12 e 19).
- 13.2 Metodi di smaltimento : operare secondo le vigenti disposizioni legislative nazionali e/o comunitarie. DLgs n. n. 152/2006 e 284/2006 (e successive modifiche ed integrazioni). Attuazione delle direttive CEE riguardanti i rifiuti, i rifiuti pericolosi e gli imballaggi

---

### 14. INFORMAZIONI SUL TRASPORTO

- 14.1 N. ONU : Nessuno
- 14.2 Classe ADR (via strada) : Non pericoloso
- 14.3 Classe RID (via ferrovia) : Non pericoloso
- 14.4 Classe IMO (via mare) : Non pericoloso
- 14.5 Classe ICAO/IATA (via aerea) : Non pericoloso
-

# GEDOL INTERNATIONAL S.R.L.

## SCHEDA DI DATI SICUREZZA

ai sensi del regolamento 1997/2006/CE, Articolo 31

NOME COMMERCIALE : **2 T SCOOTER**

Data di compilazione :26/11/18

**revisione n.4**

Pag. 4/4

---

### 15. \*INFORMAZIONI SULLA REGOLAMENTAZIONE

15.1 Classificazione secondo le direttive CEE : il prodotto non è soggetto all'obbligo di codifica

15.2 Normative generali di riferimento:

DPR n. 336/1994: Tabella delle malattie professionali nell'Industria.

DLgs n: 81/2008: Attuazione della legge 03/08/2007 n.123,in materia di tutela della salute e della sicurezza nei luoghi di lavoro.

DLgs n: 152/2006: Norme in materia ambientale.

DPR n. 691/1982: Attuazione della direttiva CEE n. 75/439 relativa alla eliminazione degli oli usati.

DL 95/1992: Attuazione della direttiva CEE n. 87/101 relativa alla raccolta degli oli usati.

Scheda dati di sicurezza disponibile su richiesta per gli utilizzatori professionali.

---

### 16. ALTRE INFORMAZIONI

16.1. Informazioni sull'addestramento

GEDOL INTERNATIONAL S.R.L. invita il Cliente che riceve questa scheda ad esaminarla attentamente onde essere informato sugli eventuali rischi e consiglia la diffusione delle informazioni in essa contenute ai lavoratori e, comunque, a quanti vengano in contatto con il prodotto.

---

Scheda rilasciata da ufficio R.& D.

\* Dati modificati rispetto alla versione precedente

---

Le notizie sopra riportate sono fondate sulle conoscenze in nostro possesso alla Data di Revisione.

Esse sono conformi alle disposizioni in vigore e sono fornite in buona fede: esse hanno tuttavia soltanto carattere indicativo e non impegnativo.

Pertanto nessuna responsabilità può derivare alla GEDOL INTERNATIONAL SRL per incompletezza o inesattezza delle stesse.

---