

# Scheda Informativa

(Articolo 32 del Regolamento CE 1907/2006 REACH)

## Vai Via Talpe

### IDENTIFICAZIONE DELLA SOSTANZA/MISCELA, DELLA SOCIETÀ/IMPRESA E INFORMAZIONI EMERGENZA

**Nome commerciale:** Vai Via Talpe

**Uso raccomandato:** repellente per le talpe.

**Usi sconsigliati:** tutti gli usi non elencati negli usi consigliati.

**Fornitore:** VEBI ISTITUTO BIOCHIMICO SRL  
Via Desman, 43 - 35010 Borgoricco (PD)  
Tel. +39 049 9337111 - [www.vebi.it](http://www.vebi.it)

**Persona competente responsabile della scheda informativa:** info@vebi.it

**Assistenza clienti Vebi:** Tel.+39 0499337111  
8:00-12:00- 13:00- 17:00

### Classificazione della sostanza o della miscela

Criteria Regolamento CE 1272/2008 (CLP):

Il prodotto non è considerato pericoloso in accordo con il Regolamento CE 1272/2008 (CLP).

### Composizione/informazioni sugli ingredienti

Tutte le sostanze utilizzate sono conformi al regolamento REACH in quanto rientrano in una o più delle seguenti categorie:

- esenti da registrazione e/o
- registrate.

Inoltre non sono contenute sostanze o impurità presenti nella Candidate List delle SVHC in concentrazione superiore allo 0.1% (p/p), sostanze soggette ad autorizzazione né a restrizioni.

### Misure di primo soccorso

*In caso di contatto con la pelle:* lavare abbondantemente con acqua e sapone.

*In caso di contatto con gli occhi:* lavare immediatamente e abbondantemente con acqua e consultare un medico.

*In caso di ingestione:* non provocare assolutamente vomito. Ricorrere immediatamente a visita medica.

*In caso di inalazione:* portare l'infortunato all'aria aperta e tenerlo al caldo e a riposo. Se la respirazione è difficoltosa consultare un medico.

### Misure antincendio

*Mezzi di estinzione idonei:* acqua. Biossido di carbonio (CO<sub>2</sub>). Estintore a polvere

*Pericoli speciali derivanti dalla sostanza o dalla miscela:* non inalare i gas prodotti dall'esplosione e dalla combustione. La combustione produce fumo pesante.

*Raccomandazioni per gli addetti all'estinzione degli incendi:* impiegare apparecchiature respiratorie adeguate.

# Scheda Informativa

(Articolo 32 del Regolamento CE 1907/2006 REACH)

## Vai Via Talpe

### Misure in caso di rilascio accidentale

*Precauzioni personali, dispositivi di protezione e procedure in caso di emergenza:* indossare i dispositivi di protezione individuale. Spostare le persone in luogo sicuro. Consultare le misure protettive esposte al paragrafo manipolazione e immagazzinamento.

*Precauzioni ambientali:* impedire la penetrazione nel suolo/sottosuolo. Impedire il deflusso nelle acque superficiali o nella rete fognaria. Trattenere l'acqua di lavaggio contaminata ed eliminarla. In caso di fuga di gas o penetrazione in corsi d'acqua, suolo o sistema fognario informare le autorità responsabili.

*Materiale idoneo alla raccolta:* aspirazione dei solidi.

*Metodi e materiali per il contenimento e per la bonifica:* lavare con abbondante acqua. Rimuovere le fuoriuscite immediatamente.

### Manipolazione e immagazzinamento

*Precauzioni per la manipolazione sicura:* evitare il contatto con la pelle e gli occhi, l'inalazione di vapori, nebbie e polveri. Durante il lavoro non mangiare né bere. Lavarsi le mani prima di bere, mangiare e fumare.

Si rimanda anche al paragrafo successivo per i dispositivi di protezione raccomandati.

*Condizioni per lo stoccaggio sicuro, comprese eventuali incompatibilità:* tenere lontano da cibi, bevande e mangimi. Evitare l'esposizione all'umidità e l'esposizione diretta al sole ed a sorgenti di calore. Conservare in un luogo asciutto e fresco.

*Materie incompatibili:* nessuna in particolare.

### Controllo dell'esposizione/protezione individuale

*Protezione degli occhi:* non richiesta per l'uso normale. Operare comunque secondo le buone pratiche di lavoro.

*Protezione della pelle:* non è richiesta l'adozione di alcuna precauzione speciale per l'uso normale.

*Protezione delle mani:* guanti da lavoro.

*Protezione respiratoria:* non necessaria per l'utilizzo normale.

### Proprietà fisiche e chimiche

Aspetto e colore: solido granulare marrone

Odore: pungente

### Considerazioni sullo smaltimento

Questo prodotto non è considerato un rifiuto pericoloso. Operare secondo le vigenti disposizioni locali e nazionali.