



Nome commerciale: ATTIVATORE DI COMPOSTAGGIO

Numero della sostanza: 1029

Versione : 2 / WORLD

Data di revisione: 15.11.2017

Sostituisce la versione: 1 / WORLD

Data di stampa 15.11.17

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

### **1.1. Identificatore del prodotto**

ATTIVATORE DI COMPOSTAGGIO

### **1.2. Pertinenti usi identificati della sostanza o miscela e usi sconsigliati**

#### **Uso della sostanza/del preparato**

Fertilizer

### **1.3. Informazioni sul fornitore della scheda di dati di sicurezza**

#### **Indirizzo/Produttore**

Scotts France SAS

21 Chemin de la Sauvegarde

69130 Ecully

Settore che fornisce informazioni / telefono

Department product safety

Indirizzo e-mail della persona responsabile della scheda di sicurezza

INFO-MSDS@SCOTTS.COM

### **1.4. Numero telefonico di emergenza**

Accident et cas d'urgence ORFILA: +33 (0)1 45 42 59 59 Urgences médicales CAP Lyon: +33 (0)4 72 11 69 11

+33 (0)810 42 20 52

## **SEZIONE 2: Identificazione dei pericoli**

### **2.1. Classificazione della sostanza o della miscela**

Informazioni volontarie sul prodotto in base al formato della Scheda di Sicurezza

Il prodotto non è classificato come pericoloso secondo il Regolamento (CE) n° 1272/2008 (CLP).

### **2.2. Elementi dell'etichetta**

#### **Etichettatura secondo il regolamento (CE) n. 1272/2008**

Il prodotto non è soggetto a obbligo di etichettatura ai sensi del Regolamento (CE) N. 1272/2008.

#### **Componente(i) pericoloso(i) da segnalare in etichetta**

#### **Etichettatura speciale di determinate preparazioni**

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

### **2.3. Altri pericoli**

Nessun pericolo particolare da segnalare.

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

### **3.2. Miscele**

## **SEZIONE 4: Misure di primo soccorso**

### **4.1. Descrizione delle misure di primo soccorso**

#### **Informazioni generali**

In caso di malessere persistente consultare un medico.

#### **Se inalato**

Far affluire aria fresca. In caso di disturbi ricorrere al trattamento medico.

Nome commerciale: ATTIVATORE DI COMPOSTAGGIO

Numero della sostanza: 1029

Versione : 2 / WORLD

Data di revisione: 15.11.2017

Sostituisce la versione: 1 / WORLD

Data di stampa 15.11.17

#### **In caso di contatto con la pelle**

In caso di contatto con la pelle lavare con acqua calda. In caso di irritazione cutanea persistente consultare il medico.

#### **In caso di contatto con gli occhi**

Alzare bene le palpebre, lavare molto accuratamente gli occhi con abbondante acqua (15 min.). In caso di irritazione consultare un oculista.

#### **Se ingerito**

Sciacquare la bocca e bere poi abbondante acqua.

#### **Autoprotezione del soccorritore**

Il soccorritore deve assolutamente proteggersi!

### **4.2. Principali sintomi ed effetti, sia acuti e che ritardati**

Fino ad oggi non è noto alcun sintomo.

### **4.3. Indicazione dell'eventuale necessità di consultare immediatamente un medico e trattamenti speciali**

#### **Note per il medico / Rischi**

Nel caso di ingestione con successivo vomito, l'aspirazione può pervenire in polmoni, il che può provocare la polmonite chimica o comportare l'asfissia.

## **SEZIONE 5: Misure antincendio**

### **5.1. Mezzi di estinzione**

#### **Mezzi di estinzione idonei**

Schiuma, Polvere estinguente, Anidride carbonica, Getto d'acqua a pioggia

#### **Agenti estintori non adeguati**

None

### **5.2. Pericoli speciali derivanti dalla sostanza o dalla miscela**

Nessuna conosciuta

### **5.3. Raccomandazioni per gli addetti all'estinzione degli incendi**

#### **Sistemi di protezione speciali per i vigili del fuoco**

In caso di incendio indossare una maschera di protezione adeguata.

#### **Indicazioni particolari**

Smaltire secondo le disposizioni vigenti i residui di combustione.

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

### **6.1. Precauzioni personali, dispositivi di protezione e procedure in caso di emergenza**

Utilizzare indumenti protettivi personali.

### **6.2. Precauzioni ambientali**

Misure speciali di protezione ambientale richiesto.

### **6.3. Metodi e materiali per il contenimento e per la bonifica**

Raccogliere con attrezzatura meccanica. Pulire a fondo oggetti e pavimenti contaminati, nel rispetto della normativa vigente in materia.

### **6.4. Riferimento ad altre sezioni**

Per le informazioni sulle attrezzature di protezione personali vedere Sezione 8. Per le informazioni sullo smaltimento vedere Sezione 13.



Nome commerciale: ATTIVATORE DI COMPOSTAGGIO

Numero della sostanza: 1029

Versione : 2 / WORLD

Data di revisione: 15.11.2017

Sostituisce la versione: 1 / WORLD

Data di stampa 15.11.17

## **SEZIONE 7: Manipolazione e immagazzinamento**

### **7.1. Precauzioni per la manipolazione sicura**

#### **Avvertenze per un impiego sicuro**

Adottare le consuete precauzioni previste per la manipolazione di prodotti chimici.

### **7.2. Condizioni per l'immagazzinamento sicuro, comprese eventuali incompatibilità**

#### **Requisiti del magazzino e dei contenitori**

Il prodotto va conservato in contenitori chiusi.

#### **Indicazioni per il magazzinaggio insieme ad altri prodotti**

Non immagazzinare con alimenti.

#### **Informazioni supplementari per le condizioni di stoccaggio**

Conservare il recipiente ben chiuso e al riparo dall'umidità.

### **7.3. Usi finali particolari**

No hazardous fertilizer. Use only the recommended amount.

## **SEZIONE 8: Controllo dell'esposizione/protezione individuale**

### **8.1. Parametri di controllo**

#### **Indicazioni particolari**

Non contiene sostanze con valore limite di esposizione professionale.

### **8.2. Controlli dell'esposizione**

#### **Dati di progetto / Misure di igiene**

Adottare le consuete precauzioni previste per la manipolazione di prodotti chimici.

#### **Protezione respiratoria - Nota**

Qualora i valori rilevati al posto di lavoro superino i limiti prescritti e obbligatorio l'uso di un respiratore autorizzato e idoneo al preciso scopo. Maschera antipolvere

#### **Protezione delle mani**

Nel caso di contatto prolungato indossare guanti di protezione.

Materiale idoneo                      neoprene

#### **Protezione degli occhi**

Occhiali protettivi

#### **Protezione fisica**

Indumenti da lavoro consueti per l'industria chimica.

## **SEZIONE 9: Proprietà fisiche e chimiche**

### **9.1. Informazioni sulle proprietà fisiche e chimiche fondamentali**

<b>Forma</b>	solido
<b>Colore</b>	bruno grigio
<b>Odore</b>	caratteristico

#### **Soglia odore**

Osservazioni	non determinato
--------------	-----------------

#### **valore pH**

Osservazioni	non determinato
--------------	-----------------

#### **Punto di fusione**

Osservazioni	non determinato
--------------	-----------------

Nome commerciale: ATTIVATORE DI COMPOSTAGGIO

Numero della sostanza: 1029

Versione : 2 / WORLD

Data di revisione: 15.11.2017

Sostituisce la versione: 1 / WORLD

Data di stampa 15.11.17

**Punto di congelamento**

Osservazioni non determinato

**Punto di ebollizione iniziale e intervallo di ebollizione**

Osservazioni non determinato

**Punto di infiammabilità**

Osservazioni Non applicabile

**Coefficiente di evaporazione**

Osservazioni non determinato

**Infiammabilità (solidi, gas)**

non determinato

**Limiti superiore/inferiore di infiammabilità o di esplosività**

Osservazioni non determinato

**Tensione di vapore**

Osservazioni non determinato

**Densità di vapore**

Osservazioni non determinato

**Densità**

Osservazioni non determinato

**Idrosolubilità**

Osservazioni non determinato

**La solubilità/le solubilità**

Osservazioni non determinato

**Coefficiente di ripartizione: n-ottanolo/acqua**

Osservazioni non determinato

**Temperatura di accensione**

Osservazioni non determinato

**Temperatura di decomposizione**

Osservazioni non determinato

**Viscosità**

Osservazioni non determinato

**Proprietà esplosive**

Valutazione non determinato

**Proprietà ossidanti**

Osservazioni non determinato

**9.2. Altre informazioni****Indicazioni particolari**

Nessuna conosciuta.

**SEZIONE 10: Stabilità e reattività****10.1. Reattività**

Nessuna reazione pericolosa se immagazzinato e usato adeguatamente.

**10.2. Stabilità chimica**

Non sono note reazioni pericolose.

**10.3. Possibilità di reazioni pericolose**

Nome commerciale: ATTIVATORE DI COMPOSTAGGIO

Numero della sostanza: 1029

Versione : 2 / WORLD

Data di revisione: 15.11.2017

Sostituisce la versione: 1 / WORLD

Data di stampa 15.11.17

Non sono note reazioni pericolose.

**10.4. Condizioni da evitare**

Non sono note reazioni pericolose.

**Temperatura di decomposizione**

Osservazioni non determinato

**10.5. Materiali incompatibili**

Nessuna conosciuta

**10.6. Prodotti di decomposizione pericolosi**

Nessuna

**SEZIONE 11: Informazioni tossicologiche****11.1. Informazioni sugli effetti tossicologici****Tossicità acuta per via orale**

Osservazioni non determinato

**Tossicità acuta per via cutanea**

Osservazioni non determinato

**Tossicità acuta per via inalatoria**

Osservazioni non determinato

**Corrosione/irritazione cutanea**

Osservazioni non determinato

**lesioni oculari gravi/irritazioni oculari gravi**

Osservazioni non determinato

**sensibilizzazione**

Osservazioni non determinato

**Tossicità subacuta, subcronica e a lungo termine**

Osservazioni non determinato

**Mutagenicità**

Osservazioni non determinato

**Tossicità per la riproduzione**

Osservazioni non determinato

**Cancerogenicità**

Osservazioni non determinato

**Tossicità specifica per organi bersaglio (STOT)**

Osservazioni non determinato

**Indicazioni particolari**

Non vi sono dati tossicologici.

**SEZIONE 12: Informazioni ecologiche****12.1. Tossicità****Informazioni generali**

non determinato

**12.2. Persistenza e degradabilità****Informazioni generali**



Nome commerciale: ATTIVATORE DI COMPOSTAGGIO

Numero della sostanza: 1029

Versione : 2 / WORLD

Data di revisione: 15.11.2017

Sostituisce la versione: 1 / WORLD

Data di stampa 15.11.17

non determinato

### 12.3. Potenziale di bioaccumulo

#### Informazioni generali

non determinato

#### Coefficiente di ripartizione: n-ottanolo/acqua

Osservazioni non determinato

### 12.4. Mobilità nel suolo

#### Informazioni generali

non determinato

### 12.5. Risultati della valutazione PBT e vPvB

#### Informazioni generali

non determinato

### 12.6. Altri effetti avversi

#### Informazioni generali

non determinato

#### Informazioni supplementari sull'ecologia

Il prodotto non deve essere immesso nell'ambiente in maniera incontrollata.

## **SEZIONE 13: Considerazioni sullo smaltimento**

### 13.1. Metodi di trattamento dei rifiuti

#### Rifiuto da scarto di prodotto

La correlazione con un numero di codice identificativo del refluo in conformità con la Catalogazione Europea dei Rifiuti va effettuata in accordo con lo smaltitore avente competenza regionale.

#### Contenitori contaminati

Gli imballaggi non lavabili devono essere smaltiti in accordo con lo smaltitore avente competenza regionale.

## **SEZIONE 14: Informazioni sul trasporto**

### Trasporto via terra ADR/RID

Nessun prodotto pericoloso

#### 14.1. Numero ONU

UN -

#### 14.2. Nome di spedizione dell'ONU

-

#### 14.3. Classi di pericolo connesso al trasporto

Classe -

#### 14.4. Gruppo d'imballaggio

Gruppo di imballaggio -

#### 14.5. Pericoli per l'ambiente

-

### Trasporto marittimo IMDG/GGVSee

Il prodotto non è una merce di pericolo per i trasporti per via marittima.

#### 14.1. Numero ONU

UN -

#### 14.2. Nome di spedizione dell'ONU

-

Nome commerciale: ATTIVATORE DI COMPOSTAGGIO

Numero della sostanza: 1029

Versione : 2 / WORLD

Data di revisione: 15.11.2017

Sostituisce la versione: 1 / WORLD

Data di stampa 15.11.17

**14.3. Classi di pericolo connesso al trasporto**

Classe -

**14.4. Gruppo d'imballaggio**

Gruppo di imballaggio -

**Trasporto aereo**

Il prodotto non è una merce di pericolo per i trasporti per via aereo.

**14.1. Numero ONU**

UN -

**14.2. Nome di spedizione dell'ONU**

-

**14.3. Classi di pericolo connesso al trasporto**

Classe -

**14.4. Gruppo d'imballaggio**

Gruppo di imballaggio -

**14.5. Pericoli per l'ambiente**

-

**Informazioni per tutti i modi di trasporto**

**14.6. Precauzioni speciali per gli utilizzatori**

Nessun prodotto pericoloso

**Altre informazioni**

**14.7. Trasporto di rinfuse secondo l'allegato II di MARPOL 73/78 ed il codice IBC**

Non applicabile

**SEZIONE 15: Informazioni sulla regolamentazione**

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

**Altre informazioni**

Il prodotto non contiene sostanze facenti parte del SVHC cioè di sostanze particolarmente preoccupanti.

**15.2. Valutazione della sicurezza chimica**

Per questo preparato non è stata effettuata alcuna valutazione della sicurezza chimica.

**SEZIONE 16: Altre informazioni**

Contiene proteine animali; Categoria 3 ai sensi del Regolamento CE n 1069/2009

**Informazioni complementari**

Le modifiche importanti rispetto alla versione precedente della presente scheda dati di sicurezza sono contrassegnate con : \*\*\*

Queste informazioni si basano sull'attuale livello delle nostre conoscenze. Il loro scopo è di descrivere i nostri prodotti sotto l'aspetto della sicurezza e non si prefiggono pertanto di garantire determinate proprietà specifiche dei prodotti stessi