

Pagina: 1/7

#### Scheda di dati di sicurezza

## ai sensi del regolamento 1907/2006/CE, Articolo 31

Stampato il: 12.07.2019 Versione n. 1 data di revisione: 12.07.2019

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

· 1.1 Identificatore del prodotto

Denominazione commerciale: DUECI CONCIME GRANULARE ROSE

· Articolo numero: Y251302

· 1.2 Usi identificati pertinenti della sostanza o della miscela e usi sconsigliati Fertilizzante

Produttore/fornitore:

Blumen Group S.p.a.

Via Carlo Strinati 7/9 - Loc. Le Mose

29122 Piacenza (PC)

Italy

tel. +39 0523 573211 fax +39 0523 573298 mail: msds@blumen.it

· Informazioni fornite da: Reparto sicurezza prodotti

1.4 Numeri telefonici di emergenza Centri Antiveleni:

Milano - Ospedale Niguarda - Tel.+39 02 66101029

Roma - Policlinico A. Gemelli - +39 06 3054343

Roma - Policlinico Umberto I - Tel.+39 0649

Ancona - Centro universitario ospedaliero di farmacovigilanza - Tel. +39 0721 81028

Bergamo - USSA Tossicologia Clinica Ospedali Riuniti di Bergamo - Tel. 800 883300

Catania - Ospedale Garibaldi - Tel. +39 095 7594120 Numero verde 800 410989

Firenze - Ospedale Careggi - Tel. +39 055 7947819

Genova - Ospedale San Martino - Tel. +39 010 352808

Lecce - Presidio Ospedaliero n. 1 - Tel. +39 0832 351105

Napoli - Ospedale Cardarelli - Tel.+39 081 7472870

Pavia - Centro Nazionale di Informazione Tossicologica - Tel.+39 0382 24444

Pordenone - Ospedale Civile - Tel.+39 0434 550301 Reggio Calabria - Ospedali Riuniti - Tel.+39 096 5811624

#### **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 applicabile
- · Pittogrammi di pericolo non applicabile
- · Avvertenza non applicabile
- · Indicazioni di pericolo non applicabile
- · 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 composta dalle seguenti sostanze:

(continua a pagina 2)



Pagina: 2/7

## Scheda di dati di sicurezza

## ai sensi del regolamento 1907/2006/CE, Articolo 31

Stampato il: 12.07.2019 Versione n. 1 data di revisione: 12.07.2019

**Denominazione commerciale: FITO CONCIME GRANULARE ROSE** 

(Segue da pagina 1)

· Sostanze pericolose:

CAS: 7778-18-9 solfato di calcio, naturale

0-75%

EINECS: 231-900-3 sostanza con un limite comunitario di esposizione sul posto di lavoro

· 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: Se il dolore persiste consultare il medico.
- · 4.2 Principali sintomi ed effetti, sia acuti che ritardati Non sono disponibili altre informazioni.
- · 4.3 Indicazione dell'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: Adottare provvedimenti antiincendio nei dintorni della zona colpita.
- 5.2 Pericoli speciali derivanti dalla sostanza o dalla miscela

Non sono disponibili altre informazioni.

- 5.3 Raccomandazioni per gli addetti all'estinzione degli incendi
- · Mezzi protettivi specifici: Nessuno.

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

- · 6.1 Precauzioni personali, dispositivi di protezione e procedure in caso di emergenza Indossare guanti adatti ed occhiali protettivi.
- 6.2 Precauzioni ambientali: Recuperare il prodotto fuoriuscito.
- 6.3 Metodi e materiali per il contenimento e per la bonifica:

Raccogliere con mezzi meccanici e trasferire in contenitori idonei.

6.4 Riferimento ad altre sezioni

Per informazioni relative ad un manipolazione sicura, vedere capitolo 7.

Per informazioni relative all'equipaggiamento protettivo ad uso personale vedere Capitolo 8.

Per informazioni relative allo smaltimento vedere Capitolo 13.

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

- · 7.1 Precauzioni per la manipolazione sicura Non sono richiesti provvedimenti particolari.
- Indicazioni in caso di incendio ed esplosione: Non sono richiesti provvedimenti particolari.

(continua a pagina 3)



Pagina: 3/7

## Scheda di dati di sicurezza

## ai sensi del regolamento 1907/2006/CE, Articolo 31

Stampato il: 12.07.2019 Versione n. 1 data di revisione: 12.07.2019

Denominazione commerciale: FITO CONCIME GRANULARE ROSE

(Segue da pagina 2)

- · 7.2 Condizioni per lo stoccaggio sicuro, comprese eventuali incompatibilità
- · Stoccaggio:
- · Requisiti dei magazzini e dei recipienti: Non sono richiesti requisiti particolari.
- · Indicazioni sullo stoccaggio misto: Non conservare a contatto con alimenti.
- · Ulteriori indicazioni relative alle condizioni di immagazzinamento: Nessuna.
- · 7.3 Usi finali particolari Non sono disponibili altre informazioni.

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

- · Ulteriori indicazioni sulla struttura di impianti tecnici: Nessun dato ulteriore, vedere punto 7.
- · 8.1 Parametri di controllo
- · Componenti i cui valori limite devono essere tenuti sotto controllo negli ambienti di lavoro:

#### 7778-18-9 solfato di calcio, naturale

TWA Valore a lungo termine: 10 mg/m³

- · Ulteriori indicazioni: Le liste valide alla data di compilazione sono state usate come base.
- · 8.2 Controlli dell'esposizione
- Mezzi protettivi individuali:
- · Norme generali protettive e di igiene del lavoro:

Osservare le misure di sicurezza usuali nella manipolazione di sostanze chimiche.

· Materiale dei guanti

La scelta dei guanti adatti non dipende soltanto dal materiale bensí anche da altre caratteristiche di qualità variabili da un produttore a un altro. Poiché il prodotto rappresenta una formulazione di più sostanze, la stabilità dei materiali dei guanti non è calcolabile in anticipo e deve essere testata prima dell'impiego

· Tempo di permeazione del materiale dei guanti

Richiedere dal fornitore dei guanti il tempo di passaggio preciso il quale deve essere rispettato.

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

- · 9.1 Informazioni sulle proprietà fisiche e chimiche fondamentali
- · Indicazioni generali

· Aspetto:

Forma: Granulato Colore: Diversi

· Odore: Leggero, caratteristico

· Soglia olfattiva: Non definito. · valori di pH: 5,5-6,5

· Cambiamento di stato

Punto di fusione/punto di congelamento: Non definito.

Punto di ebollizione iniziale e intervallo di

ebollizione: Non definito.

• Punto di infiammabilità: Non applicabile.

· Infiammabilità (solidi, gas): Non definito.

(continua a pagina 4)



Pagina: 4/7

## Scheda di dati di sicurezza

#### ai sensi del regolamento 1907/2006/CE, Articolo 31

Stampato il: 12.07.2019 Versione n. 1 data di revisione: 12.07.2019

Denominazione commerciale: FITO CONCIME GRANULARE ROSE

(Segue da pagina 3)

· Temperatura di decomposizione: Non definito.

• **Temperatura di autoaccensione:** Prodotto non autoinfiammabile.

· **Proprietà esplosive:** Prodotto non esplosivo.

· Limiti di infiammabilità:

Inferiore:
Superiore:
Non definito.
Non definito.

Tensione di vapore:
Non applicabile.

Densità:
Non definito.
Non definito.
Non definito.
Non definito.
Non definito.
Non applicabile.
Velocità di evaporazione
Non applicabile.

· Solubilità in/Miscibilità con

acqua: Non Miscibile.

· Coefficiente di ripartizione: n-ottanolo/

acqua: Non definito.

· Viscosità:

Dinamica:Non applicabile.Cinematica:Non applicabile.

· Tenore del solvente:

Contenuto solido: 100,0 %

9.2 Altre informazioni
 Non sono disponibili altre informazioni.

## SEZIONE 10: Stabilità e reattività

- · 10.1 Reattività Non sono disponibili altre informazioni.
- · 10.2 Stabilità chimica
- · Decomposizione termica/ condizioni da evitare:

Non esporre alle alte temperature e/o al gelo per evitare la degradazione del prodotto

- · 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: agenti ossidanti
- · 10.6 Prodotti di decomposizione pericolosi:

Possibile in tracce.

Monossido di carbonio e anidride carbonica

Con la decomposizione termica e in caso di incendio si possono liberare gas e vapori potenzialmente dannosi pe la salute umana

## **SEZIONE 11: Informazioni tossicologiche**

- 11.1 Informazioni sugli effetti tossicologici
- · Tossicità acuta Basandosi sui dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti.

(continua a pagina 5)



Pagina: 5/7

## Scheda di dati di sicurezza

## ai sensi del regolamento 1907/2006/CE, Articolo 31

Stampato il: 12.07.2019 Versione n. 1 data di revisione: 12.07.2019

Denominazione commerciale: FITO CONCIME GRANULARE ROSE

(Segue da pagina 4)

- · Irritabilità primaria:
- · Corrosione/irritazione cutanea

Basandosi sui dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti.

· Lesioni oculari gravi/irritazioni oculari gravi

Basandosi sui dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti.

· Sensibilizzazione respiratoria o cutanea

Basandosi sui dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti.

· Mutagenicità delle cellule germinali

Basandosi sui dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti.

- Cancerogenicità Basandosi sui dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti.
- · Tossicità per la riproduzione

Basandosi sui dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti.

- Tossicità specifica per organi bersaglio (STOT) esposizione singola Basandosi sui dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti.
- Tossicità specifica per organi bersaglio (STOT) esposizione ripetuta Basandosi sui dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti.
- Pericolo in caso di aspirazione

Basandosi sui dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti.

## **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): poco pericoloso

Non immettere nelle acque freatiche, nei corsi 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: Non smaltire il prodotto insieme ai rifiuti domestici Non immettere nelle fognature.
- Imballaggi non puliti:
- · Consigli: Smaltimento in conformità con le disposizioni amministrative.

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

- · 14.1 Numero ONU
- · ADR, ADN, IMDG, IATA

non applicabile

(continua a pagina 6)



Pagina: 6/7

## Scheda di dati di sicurezza

## ai sensi del regolamento 1907/2006/CE, Articolo 31

Stampato il: 12.07.2019 Versione n. 1 data di revisione: 12.07.2019

Denominazione commerciale: FITO CONCIME GRANULARE ROSE

(Segue da pagina 5)

· 14.2 Nome di spedizione dell'ONU

· ADR non applicabile non applicabile · ADN, IMDG, IATA non applicabile

· 14.3 Classi di pericolo connesso al trasporto

· ADR, ADN, IMDG, IATA

· Classe non applicabile

· 14.4 Gruppo di imballaggio

· ADR, IMDG, IATA non applicabile
· 14.5 Pericoli per l'ambiente: Non applicabile.
· 14.6 Precauzioni speciali per gli utilizzatori Non applicabile.

· 14.7 Trasporto di rinfuse secondo l'allegato II

di MARPOL ed il codice IBC Non applicabile.

• Trasporto/ulteriori indicazioni: Nessun prodotto a rischio in base ai regolamenti

sopra indicati.

· ADR

· Osservazioni: Nessuna sostanza in accordo con ADR.

· UN "Model Regulation": non applicabile

## SEZIONE 15: Informazioni sulla regolamentazione

- · 15.1 Disposizioni legislative e regolamentari 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.
- REGOLAMENTO (CE) n. 1907/2006 ALLEGATO XVII Restrizioni: 65
- · Disposizioni nazionali:
- · Classe di pericolosità per le acque:

Pericolosità per le acque classe 1 (WGK 1) (Autoclassificazione): poco pericoloso.

15.2 Valutazione della sicurezza chimica:

Una valutazione della sicurezza chimica non è stata effettuata.

#### **SEZIONE 16: Altre informazioni**

I dati sono riportati sulla base delle nostre conoscenze attuali, non rappresentano tuttavia alcuna garanzia delle caratteristiche del prodotto e non motivano alcun rapporto giuridico contrattuale.

- · Scheda rilasciata da: Reparto sicurezza prodotti
- Interlocutore: 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)

(continua a pagina 7)



Pagina: 7/7

# Scheda di dati di sicurezza

# ai sensi del regolamento 1907/2006/CE, Articolo 31

Stampato il: 12.07.2019 Versione n. 1 data di revisione: 12.07.2019

Denominazione commerciale: FITO CONCIME GRANULARE ROSE

(Segue da pagina 6)

PBT: Persistent, Bioaccumulative and Toxic vPvB: very Persistent and very Bioaccumulative

- IT