

## Scheda di sicurezza

Data emissione 10.2002

data ultima revisione 05.2017

### 1. Identificazione del preparato e della società'

**Identificazione del preparato:**

**Denominazione:**

**Nodular G**

**Descrizione:**

Inoculante batterico in granuli

**Identificazione della società:**

SERBIOS Srl

Tel. 0425/590622 – Fax. 0425/590876

E-mail: info@serbios.it

### 2. Indicazione dei pericoli

Non applicabile. Nessun rischio conosciuto

### 3. Composizione ed informazioni sugli ingredienti

Ceppi di *Bradyrhizobium Japonicum* alla concentrazione di  $5 \times 10^7$  /g di U.F.C. su substrato granulare inorganico

### 4. Misure di primo soccorso

**Pronto Soccorso:**



Simbolo

**Contatto con la pelle:**

Lavare con acqua e sapone

**Contatto con gli occhi:**

Sciacquare gli occhi aperti con abbondante acqua per 10 minuti

**Ingestione:**

Trattare come se fosse stata ingerita terra. Richiedere il parere del medico.

**Inalazione:**

Portare all'aria aperta l'infortunato.

### 5. Misure antincendio

Il prodotto non è combustibile. Argille

### 6. Misure in caso di fuoriuscita accidentale

**Precauzioni individuali:**

Non richieste

**Metodo di pulizia:**

Non pericoloso. Raccogliere con aspiratore.

## Scheda di sicurezza

Data emissione 10.2002

data ultima revisione 05.2017

### 7. Manipolazione e stoccaggio

<b>Manipolazione:</b>	<i>Nessuna precauzione richiesta. Non pericoloso.</i>
<b>Stoccaggio:</b>	<i>Nessuna precauzione particolare. Immagazzinare in luogo asciutto. Non pericoloso.</i>

### 8. Controllo esposizione e protezione individuale

<b>Limiti di esposizione:</b>	<i>Non determinato. Prodotto non pericoloso.</i>
<b>Protezione respiratoria:</b>	<i>Non necessaria. Eventualmente usare maschere per polvere.</i>
<b>Protezione delle mani:</b>	<i>Nessuna.</i>
<b>Protezione degli occhi:</b>	<i>Occhiali protettivi. Non essenziali.</i>
<b>Protezione del corpo:</b>	<i>Nessuna protezione particolare.</i>

### 9. Proprietà chimico fisiche

<b>Aspetto fisico:</b>	<i>Granuli scuri.</i>
<b>Odore:</b>	<i>Nessuno.</i>
<b>Peso specifico a 25°C:</b>	<i>2,1 (acqua = 1)</i>
<b>Solubilità:</b>	<i>Insolubile.</i>
<b>pH sul tal quale:</b>	<i>8 – 8,5</i>
<b>Viscosità a 20°C:</b>	<i>Non determinata.</i>
<b>Punto infiammabilità ASTM D 63:</b>	<i>Non determinata.</i>
<b>Infiammabilità:</b>	<i>Non determinata.</i>
<b>Autoinfiammabilità:</b>	<i>Non Esiste.</i>
<b>Punto di ebollizione:</b>	<i>Non determinato.</i>
<b>Temperatura di fusione:</b>	<i>1.550° C</i>
<b>Limite di esplosione:</b>	<i>Non determinato.</i>

### 10. Stabilità e reattività

<b>Decomposizione del prodotto:</b>	<i>Nessuna</i>
<b>Reazione pericolosa:</b>	<i>Nessuna</i>

### 11. Informazioni tossicologiche

<b>Tossicità acuta animali:</b>	<i>Nessuna, al meglio delle nostre conoscenze.</i>
<b>Irritazione della pelle:</b>	<i>Non esistono prove di danni sull'uomo.</i>
<b>Irritazione durante l'ingestione:</b>	<i>Non esistono prove di danni sull'uomo.</i>
<b>Irritazione agli occhi:</b>	<i>Non esistono prove di danni sull'uomo.</i>

## Scheda di sicurezza

Data emissione 10.2002

data ultima revisione 05.2017

### 12. Informazioni ecologiche

<b>Mobilità:</b>	<i>Nessuna. Il prodotto è comparabile al terreno.</i>
<b>Ecotossicità:</b>	<i>E' considerato non pericoloso per le specie acquatiche</i>
<b>Bio-accumulo:</b>	<i>Nessuno.</i>
<b>Persistenza/Degradabilità:</b>	<i>Non determinata. E' argilla.</i>

### 13. Considerazioni sullo smaltimento

<b>Smaltimento del prodotto:</b>	<i>Nessuno. Non pericoloso. Trattare come terra.</i>
<b>Smaltimento dei contenitori:</b>	<i>Smaltire come imballi normali.</i>

### 14. Informazioni sul trasporto

<b>Numero ONU:</b>	<i>Non classificato.</i>
<b>ADR/RID descrizione:</b>	<i>Non classificato.</i>
<b>ADR/RID classe:</b>	<i>Non classificato.</i>
<b>ADR/RID n° ident. Rischio:</b>	<i>Non classificato.</i>
<b>IMDG:</b>	<i>Non classificato.</i>
<b>IATA:</b>	<i>Non classificato</i>

### 15. Informazioni sulla regolamentazione

#### **Norme e legislazione su salute, sicurezza ed ambiente specifiche per la sostanza e la miscela**

*Non esiste per il prodotto un regolamento/legislazione specifica.*

#### **Valutazione della sicurezza chimica**

*Nessun rapporto di valutazione sicurezza chimica è richiesto per questo prodotto.*

### 16. Altre informazioni

*Le informazioni contenute sono basate sulle conoscenze relative al prodotto alla data di compilazione. Essa non dispensa in alcun caso l'utilizzatore dalla conoscenza e dalla applicazione di ogni regolamentazione pertinente alla sua attività. L'insieme delle prescrizioni regolamentari menzionate ha semplicemente lo scopo di aiutare il destinatario a soddisfare gli obblighi che gli competono durante l'utilizzazione del prodotto pericoloso o non, di cui è l'unico responsabile.*