



Adriatica

Foglio per l'informazione dell'utilizzatore a valle di sostanze e miscele non pericolose a norma dell'art. 32 del Regolamento CE 1907/2006 (REACH)

Denominazione commerciale: ORTO-FRUTTA NPK 12 12 17 BTC (2 MgO - 18 SO₃ - 0,1 B)

Descrizione del prodotto: Il prodotto è un fertilizzante per il nutrimento delle piante.

Numero EC: non richiesto

Numero CAS: non richiesto

Uso del prodotto: Fertilizzante

Produttore: Adriatica SpA

Sede legale e amministrativa: Strada Dogado 300/19-21 - 45017 Loreo (Rovigo) - Italy - Tel: +39 0426 669614

Fax: +39 0426 669630

Il prodotto è costituito da sostanze non classificate né classificabili come pericolose in base alle norme vigenti

Aspetto: granulare

Colore: dal bianco al grigio chiaro

Odore: caratteristico

In base a quanto stabilito dagli art. 31 e 32 del Regolamento REACH, non è prevista la redazione della scheda dati di sicurezza, ma soltanto l'invio, lungo la catena di approvvigionamento, di alcune informazioni per l'utilizzatore finale.

1. Numero di registrazione dei componenti:

Substance	CAS number	EINECS number	REACH number
Solfato di potassio	7778-80-5	231-915-5	01-2119489441-34-XXXX
Fosfato biammonico	7722-76-1	231-764-5	01-2119490974-22-XXXX
Solfato ammonico	7783-20-2	231-984-1	01-2119455044-46-XXXX
Urea	57-13-6	200-315-5	01-2119463277-33-XXXX
Fosfato naturale tenero	7758-87-4	231-840-8	esente da registrazione in quanto presente in natura**
Carbonato di magnesio	546-93-0	208-915-9	esente da registrazione in quanto presente in natura**
Colemanite	12291-65-5	602-907-2	esente da registrazione in quanto presente in natura**

** secondo l'articolo 2 (7) (b) del regolamento (CE) 1907/2006 (REACH) - Allegato V

2. Sostanze soggette ad autorizzazione: nessuna

3. Restrizioni sulle sostanze contenute: nessuna

4. Informazioni per l'utilizzo in sicurezza del preparato:

Primo soccorso

Togliere gli indumenti contaminati.

In caso di inalazione di polvere, respirare aria fresca. In caso di malessere: consultare un medico. Dopo inalazione di prodotti di decomposizione: riposo, aria fresca, consultare un medico.

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

In caso di contatto con gli occhi: lavare gli occhi per almeno 15 minuti sotto acqua corrente tenendo le palpebre aperte, consultare un medico.

In caso di ingestione: sciacquare immediatamente la bocca e poi bere molta acqua, consultare un medico.

Nota per il medico

Dopo l'inalazione di prodotti di decomposizione: rischio di edema polmonare. I sintomi possono apparire anche più tardi.

Trattamento: profilassi da edema polmonare.

Misure antincendio

Rischi specifici: alle temperature di 200-235 °C può essere emessa ammoniacca.

Ulteriori informazioni: il prodotto non è combustibile; devono essere presi in considerazione opportuni metodi di estinzione incendio nelle aree circostanti. I residui dell'incendio e le acque di spegnimento vanno smaltiti seguendo le norme locali.

Misure per la dispersione accidentale

Precauzioni ambientali: non immettere nelle fognature, nelle acque superficiali e sotterranee. Conservare e smaltire opportunamente l'acqua di lavaggio.

Metodi di pulizia e di raccolta. Per grandi quantità e per i residui: usare attrezzature meccaniche.

Risciacquare con acqua.

Manipolazione e stoccaggio

Tenere lontano da alcali e sostanze alcalinizzanti. Separare da nitriti e sostanze alcaline.

Ulteriori informazioni sulle condizioni di stoccaggio: proteggere dell'umidità, la sostanza/prodotto può impaccare.

Recupero

Riciclaggio secondo il Regolamento CE 1907/2006.

Questo prodotto non è considerato rifiuto pericoloso.

Codice CER: 06 10 99 (rifiuti della produzione, formulazione, fornitura ed uso di prodotti chimici contenenti azoto, dei processi chimici dell'azoto e della produzione di fertilizzanti: rifiuti non specificati altrimenti)

Per informazioni urgenti rivolgersi a

Per informazioni urgenti rivolgersi a Centri Antiveleni (CAV) aperti 24 ore su 24:

Milano - 0266101029 / Napoli - 0817472870

Pavia - 038224444 / Bergamo - 035269469

Roma - 063054343 opp. 06490663