

Scheda informativa

ai sensi dell'art. 32 del Regolamento (CE) 1907/2006 (REACH)

Denominazione commerciale: NUTRILIFE LUCE VERDE

Codice scheda/revisione: 1/20

Uso della miscela: Fertilizzante

Produttore/fornitore:

Zapi S.p.A.

Via Terza Strada, 12

35026 Conselve (PD) – Italia

Tel. +39 049 9597737 – Fax +39 049 9597735

Email: techdept@zapi.it

Informazioni sul prodotto:

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

Aspetto: polvere.

Colore: vari, sui toni del grigio/bianco.

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.

Numero di registrazione dei componenti:

In caso di richiesta da parte delle autorità competenti daremo i numeri di registrazione entro 7 gg.

Primo soccorso:

Inalazione: Allontanare dall'esposizione. Nei casi più gravi, oppure se il recupero non è veloce o completo consultare il medico.

Ingestione: Lavare la bocca con acqua. Non indurre il vomito. Se il paziente è cosciente, somministrare acqua da bere. Se il paziente si sente male consultare il medico. Contatto con gli occhi: lavare abbondantemente con acqua per almeno 10 minuti. Consultare un medico.

Contatto con la pelle: Sciacquare abbondantemente con acqua. Togliere gli indumenti contaminati e lavarli prima di riutilizzarli. Se l'irritazione persiste, consultare un medico.

Misure antincendio:

Mezzi di estinzione: utilizzare gli estintori più adatti alla causa dell'incendio.

Procedure antincendio speciali: poiché durante la combustione termica possono essere emesse sostanze irritanti sarà richiesto un apparato respiratore autonomo.

Rischi specifici: alla temperatura di 235 °C può essere emessa ammoniaca. 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. Evitare che l'acqua e il prodotto vengano a contatto con la vegetazione o i corsi d'acqua. Tenere lontano gli animali da consistenti sversamenti.

Metodi di pulizia: Aspirare o pulire e riporre in contenitori omologati per il successivo smaltimento.

Manipolazione e stoccaggio:

Manipolazione: Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle. Evitare il contatto prolungato o ripetuto con la pelle o gli indumenti. Evitare l'inalazione di polveri. Indossare indumenti protettivi adatti. Non ingerire. Tenere lontano dalla portata dei bambini.

Stoccaggio: Conservare in luogo fresco e asciutto.

Recupero:

Riciclaggio secondo il Dlgs 152/2006 s.m.i.

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).

Non disperdere il contenitore nell'ambiente.

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