

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: UREA

Descrizione del prodotto: UREA

Numero EC: 200-315-5

Numero CAS: 57-13-6

Uso del prodotto: Fertilizzante ed intermedio

Produttore: Vari

Responsabile introduzione fisica sul territorio comunitario:

ARPA Spa - Piazza Cavallotti, 1 – 46100 Mantova (MN)

tel.0376262159

arpa@arpafertilizzanti.com

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

Aspetto: solido, granuli o prills

Colore: bianco

Odore: caratteristico, leggermente ammoniacale

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 della sostanza:
01-2119463277-33-0042

2. Sostanze soggette ad autorizzazione: nessuna

3. Restrizioni sulle sostanze contenute: nessuna

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

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.

Misure per il controllo dalla dispersione accidentale

Precauzioni personali: Indossare indumenti protettivi

Precauzioni ambientali: Evitare che grandi quantità di 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. Evitare il contatto prolungato o ripetuto con la pelle o gli indumenti. Evitare l'inalazione di polveri. Indossare indumenti protettivi adatti.

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)

Usi identificati

Ai sensi dell'articolo 14.4 e dell'Allegato XI, sezione 3, del Reg. CE 1907/2006 (REACH), trattandosi di sostanza non pericolosa, non si richiedono gli scenari di esposizione né sono necessarie informazioni dettagliate sugli usi.

A puro scopo esemplificativo si fornisce la seguente lista non esaustiva delle più comuni e note funzioni della sostanza:

Fertilizzante
Intermedio
Laboratori chimici
Agente antigelo
Additivo alimentare
Regolatore di pH
Produzione di colla ureica
Produzione di refrigeranti istantanei

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