

SCHEDA DI SICUREZZA

1. Identificazione del prodotto e della società

Nome commerciale:
Applicazione :

Urea
sabbatura

DISTRIBUTORE:
Via/n.°
C.A.P. e Città
Tel.:
Fax:

SILCO S.r.l.
Quinta Strada, 9 Interporto S.I.TO.
10040 – Rivalta (TO)
011/39.72.930
011/39.72.935

2. Identificazione dei pericoli

Non applicabile, questo prodotto non richiede particolari etichettature.

3. Composizione / Informazioni sugli ingredienti

Polimeri amminici di urea termoindurenti.

4. Interventi di primo soccorso

Non sono richieste speciali precauzioni.

5. Misure anticendio

Spruzzo d'acqua.

6. Misure in caso di fuoriuscita

Non sono richieste speciali precauzioni, il materiale eventualmente fuoriuscito deve essere raccolto con un attrezzo adatto allo scopo.

7. Manipolazione e immagazzinamento

Non sono richieste speciali precauzioni.

8. Esposizione

Non sono richiesti particolari controlli per l'esposizione.

9. Proprietà fisiche e chimiche

Forma:

Solido. Granulare.

Colore: multicolor

Odore: inodore

Punto di decomposizione

> 246°C

L'urea non è autoinfiammabile, non comporta rischi di esplosione, non è solubile in acqua.

Densità a 20°C: > 1 g/cm³

10. Stabilità e reattività

Nessuna decomposizione se usato in conformità alle specifiche.

11. Informazioni tossicologiche

Nessun effetto irritante su pelle e occhi, non sono noti effetti di sensibilizzazione.

12. Informazioni ecologiche

L'urea non comporta rischi per l'acqua.

13. Smaltimento

In base alle normative vigenti e dopo aver consultato le autorità competenti, è stato stabilito che l'urea può essere smaltita o incenerita con i normali rifiuti domestici (**plastica di scarto n° 07 08 13**).

14. Informazioni per il trasporto

L'urea non è classificata pericolosa a sensi della normative ADR / RID / IMDG / IATA.

15. Informazioni sulla normativa

Nessuno degli ingredienti sopra indicati rientra nella normativa che regola la classificazione unificata di droghe e veleni. Questo prodotto non è soggetto alla normativa CE in materia di identificazione a sensi della direttiva vigente: Class VbF: Nullo.

REACH: l'urea è un prodotto finito a base di polimeri. I polimeri sono esenti da registrazione REACH.

SVHC: sostanze potenzialmente pericolose in conformità a ECHA (European Chemicals Agency) alla data del 28/11/2013. Gli agenti di sbavatura dell'urea non contengono nessuna sostanza chimica SVHC.

16. Altre informazioni

Le informazioni qui contenute sono state elaborate al meglio delle nostre attuali conoscenze. Tuttavia, esse non costituiscono garanzia delle caratteristiche del prodotto qui descritto e in nessun modo possono costituire vincolo giuridico contrattuale.



Aggiornata a
Novembre 2013

SILCO s.r.l. Quinta strada 9 Interporto S.I.TO. - 10040 Rivalta (TO)
http: www.silcotorino.it e-mail: info@silcotorino.it

11/05/2015

Pagina 1 di 1