

SICHERHEITSDATENBLATT – ROCK RESINATOR

1. IDENTIFIKATION

Produktnname: ROCK RESINATOR

Hersteller: Rock Holdings (SA) Pty Ltd

Adresse: 6/8 Lindsay Rd, Lonsdale, South Australia, 5160, Australien

Telefon: +61 417 839 141

Empfohlene Verwendung: Für blühende Pflanzen

Verwendungsbeschränkungen: Keine

2. GEFAHRENIDENTIFIKATION

Nicht gefährlich für die menschliche Gesundheit.

3. ZUSAMMENSETZUNG / ANGABEN ZU BESTANDTEILEN

Enthält keine gefährlichen Inhaltsstoffe.

4. ERSTE-HILFE-MASSNAHMEN

Keine sofortige medizinische Behandlung erforderlich.

Einatmen: Keine Maßnahmen erforderlich

Hautkontakt: Mit Wasser waschen

Augenkontakt: Mit sauberem Wasser ausspülen

Verschlucken: Reichlich Wasser trinken

5. MASSNAHMEN ZUR BRANDBEKÄMPFUNG

Nicht brennbar, wasserbasierte Inhaltsstoffe, selbstverlöschend.

6. MASSNAHMEN BEI UNBEABSICHTIGTER FREISETZUNG

Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen: Keine

Umweltschutzmaßnahmen: Produkt wirkt düngend. Große Mengen können Vegetation beeinflussen – mit Wasser verdünnen.

7. HANDHABUNG UND LAGERUNG

Lagerung: Über 0 °C lagern. Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Verpackung geschlossen halten.

8. EXPOSITIONSBEGRENZUNG / PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNG

Sichere Arbeitspraktiken anwenden. Keine Grenzwerte festgelegt.

9. PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN

Aussehen: Dünnflüssige Flüssigkeit

Farbe: Braun

Geruch: Charakteristisch

pH-Wert: 5,5–6,5

Siedepunkt: 100 °C

Spezifisches Gewicht: 1,0–1,1

Löslichkeit: 100 % wasserlöslich

10. STABILITÄT UND REAKTIVITÄT

Stabil. Keine gefährlichen Reaktionen oder Zersetzungprodukte.

11. TOXIKOLOGISCHE ANGABEN

Nicht toxisch bei Einatmen, Haut- oder Augenkontakt. Reizungen möglich.

12. UMWELTBEZOGENE ANGABEN

Schnell biologisch abbaubar. Keine Bioakkumulation.

13. HINWEISE ZUR ENTSORGUNG

Gemäß geltender Gesetzgebung entsorgen.

14. ANGABEN ZUM TRANSPORT

Nicht als Gefahrgut eingestuft.

15. RECHTSVORSCHRIFTEN

Nicht als gefährlich eingestuft.

16. SONSTIGE ANGABEN

Erstellt am 1. Juni 2015.