

Sicherheitsdatenblatt

Spartan Chemical Company, Inc.

Überarbeitungsdatum: 13. Oktober 2016

1. PRODUKT- UND FIRMENIDENTIFIKATION

Produktbezeichnung: aFe Filter Cleaner-Green

Produktnummer: 2583

Empfohlene Verwendung: Reinigungsmittel

Verwendungen, von denen abgeraten wird: Nur für industrielle und institutionelle Nutzung

Hersteller/Lieferant: Spartan Chemical Company, Inc.

1110 Spartan Drive

Maumee, Ohio 43537 USA

Telefon: 800-537-8990 (Geschäftszeiten)

Website: www.spartanchemical.com

Notrufnummern (24 Stunden):

Medizinische Notfälle/Information: 888-314-6171

Transport/Spill/Leckage: CHEMTREC 800-424-9300

2. GEFAHRENIDENTIFIKATION

GHS-Klassifikation:

Hautreizungen: Kategorie 2

Schwere Augenschäden/Augenreizungen: Kategorie 2B

GHS-Kennzeichnungselemente:

Signalwort: Warnung

Symbole: Keine

Gefahrenhinweise: Verursacht Hautreizungen. Verursacht Augenreizungen.

Sicherheitshinweise:

Prävention: Hände und Haut nach Gebrauch gründlich waschen. Schutzhandschuhe tragen.

Reaktion:

- Augen: Bei Kontakt vorsichtig mit Wasser spülen. Kontaktlinsen entfernen, falls leicht möglich. Weiter spülen.
- Haut: Mit Wasser und Seife waschen. Bei Hautreizungen: Ärztliche Hilfe suchen.

Lagerung und Entsorgung: Nicht anwendbar.

3. ZUSAMMENSETZUNG/INFORMATION ZU BESTANDTEILEN

Chemischer Name | CAS-Nr. | Gewichts-%

Wasser | 7732-18-5 | 60-100%

Diethylenglykolmonobutylether | 112-34-5 | 1-5%

Alkoholethoxylat | 34398-01-1 | 1-5%

4. ERSTE-HILFE-MAßNAHMEN

Augenkontakt: Mindestens 15 Minuten mit Wasser spülen. Kontaktlinsen entfernen. Weiter spülen.

Hautkontakt: Mit viel Wasser und Seife waschen. Bei anhaltender Reizung ärztlichen Rat einholen.

Einatmen: Betroffene an die frische Luft bringen.

Verschlucken: Mund ausspülen. Kein Erbrechen herbeiführen. Ärztliche Hilfe suchen.

5. BRANDBEKÄMPFUNGSMAßNAHMEN

Geeignete Löschmittel: Löschmittel entsprechend der Umgebung verwenden. Produkt ist nicht brennbar.

6. MAßNAHMEN BEI UNBEABSICHTIGTER FREISETZUNG

Persönliche Vorsichtsmaßnahmen: Haut-, Augen- und Kleidungskontakt vermeiden.

7. HANDHABUNG UND LAGERUNG

Sichere Handhabung: Nach Gebrauch Hände gründlich waschen.

Lagerbedingungen: Behälter dicht verschlossen, trocken und kühl lagern.

8. EXPOSITIONSKONTROLLEN/PERSÖNLICHER SCHUTZ

Schutzmaßnahmen: Spritzschutzbrille und chemikalienresistente Handschuhe tragen.

9. PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN

Aussehen: Flüssig, grün

Geruch: Blumiger Duft

pH-Wert: 11,5-12,2

10. STABILITÄT UND REAKTIVITÄT

Stabilität: Unter normalen Bedingungen stabil.

Unverträgliche Materialien: Starke Oxidationsmittel und Säuren.

11. TOXIKOLOGISCHE INFORMATIONEN

Wahrscheinliche Expositionswege: Augen, Haut, Inhalation, Verschlucken.

12. ÖKOLOGISCHE INFORMATIONEN

Daten nicht verfügbar.

13. ENTSORGUNGSHINWEISE

Entsorgung gemäß lokalen Vorschriften.

14. TRANSPORTINFORMATIONEN

Nicht reguliert.

15. REGULATORISCHE INFORMATIONEN

Alle Bestandteile sind im TSCA-Inventar enthalten.

16. WEITERE INFORMATIONEN

Überarbeitungsdatum: 13. Oktober 2016