

D-300



SICHERHEITSDATENBLATT

1. PRODUKT AND HERSTELLERIDENTIFIKATION

HANDELSNAME Anwendungsbereich HERSTELLER Adresse Telefon Fax E-mail NOTFALL-Telefon	D-300 Anti-Schaum Mittel 3FFF LIMITED Unit B, 18 Brunel Road, Earlstree Industrial Estate, Corby, Northants, NN17 4JW, Vereinigtes Königreich +44(0)1536 202919 Während der Bürozeiten: 9 – 16 Uhr Montag bis Freitag +44(0)1536 263641 sales@3fff.co.uk +44 (0)7801 850011
--	---

2. GEFAHRENKENNZEICHNUNG

Gesundheitsrisiken / Symptome Physikalische und chemische Gefahren Spezifische Risiken	Unserem Wissen nach keine Nicht entflammbar. Nicht explosiv. Das Produkt ist gemäß der Richtlinie 1999/45/EC als nicht gefährlich eingestuft
--	--

3. ZUSAMMENSETZUNG / ANGABEN ZU BESTANDTEILEN

Chemische Charakterisierung Gefährliche Inhaltsstoffe	Alkylpolyether keine
--	-------------------------

4. ERSTE-HILFE MAßNAHMEN

Bei Hautkontakt Bei Kontakt mit den Augen Bei Verschlucken Bei Inhalation	Mit Wasser abwaschen. Beschmutzte und getränkte Kleidung ausziehen und mit Wasser abspülen Geöffnetes Auge mit reichlich Wasser für mindestens 10 Minuten ausspülen Mund mit viel Wasser ausspülen. Medizinischen Rat einholen Bei Anzeichen von Übelkeit oder Krankheit umgehend einen Arzt konsultieren
--	--

5. MAßNAHMEN ZUR BRANDBEKÄMPFUNG

Löschmittel Spezifische Risiken	Alkoholbeständiger Schaum, CO2 Stellt bei Bränden kein spezifisches Risiko dar
------------------------------------	---

6. MAßNAHMEN BEI UNBEABSICHTIGTER FREISETZUNG

Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen Umweltschutz REINIGUNGSMAßNAHMEN <ul style="list-style-type: none">• Aufnahme• Reinigung• Entsorgung	Undurchlässige Kleidung, Schutzhandschuhe und Schutzbrille tragen Produkt mit Sand oder anderem geeigneten Material aufnehmen und entsorgen In unzerbrechlichen Behälter umpumpen Gründlich mit Wasser auswaschen Gemäß den lokalen Vorgaben verbrennen
---	---



Tel. +44 (0) 1536 202919 • Fax +44 (0) 1536 263641 • sales@3fff.co.uk

Unit B, 18 Brunel Road, Earlstree Industrial Estate,
Corby, Northants, NN17 4JW, United Kingdom

V.A.T. Registration No: 938 9418 70 • Registered in England: 06236589

FZ – 02 letzte Überarbeitung SEPTEMBER 2014
Ausdruck datum 16/12/2014
Seite 1 of 3

www.3fff.co.uk

D-300



SICHERHEITSDATENBLATT

7. HANDHABUNG & LAGERUNG

HANDHABUNG:	Standardausrüstung für Umgang mit Chemikalien
LAGERUNG: <ul style="list-style-type: none">• Technische Maßnahmen• Lagerbedingungen• Empfohlene Lagerung• 	Lagereinrichtung sollte versehentlich ausgelaufenes Material auffangen können. Behälter sollten verschlossen in normal temperiertem Raum gelagert werden. In der Originalverpackung. Ansonsten Tank aus Edelstahl, Stahlbehälter mit geeigneter Innenbeschichtung (Epoxid, Polyester, etc.) oder Tanks aus PE oder PP
VERPACKUNGSMATERIAL: <ul style="list-style-type: none">• Empfehlung• Nicht empfohlen• Empfohlene Dichtung	Behältnis aus Polyethylen (PE), Polypropylen (PP), Edelstahl Stahl, Eisen Viton, Kevlar, Teflon

8. PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNG

PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNG: <ul style="list-style-type: none">• Handschutz• Augenschutz• Körperschutz	Undurchlässige Handschuhe (NBR) bei länger dauerndem Umgang Schutzbrille Arbeitskleidung
HYGIENEMAßNAHMEN:	Augenspülflasche oder geeignete Alternative sollte im Bedarfsfall zur Verfügung stehen. Während des Umganges mit dem Produkt KEINESFALLS essen, trinken oder rauchen. Nach Beendigung der Arbeit die Hände gründlich waschen

9. PHYSIKALISCHE & CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN

AUSSEHEN: <ul style="list-style-type: none">• Physikalische Form• Farbe / Geruch• pH bei 20°C• Gefrierpunkt• Siedepunkt• Flammpunkt• Entzündbarkeit / oxidierende / explosive Eigenschaften• Spezifische Dichte bei 20°C• Lösbarkeit	Flüssig Gelb / Charakteristischer Geruch 4.0 +/- 1.0 (bei 10 % Lösung) - 6°C + 190°C + 112°C keine 990 +/- 20 Kg / m3 Löslich in Wasser
---	---

10. STABILITÄT & REAKTIVITÄT

Thermische Zersetzung	Bei normaler Lagerung und Anwendung stabil
Gefährliche Reaktionen	Bei normaler zweckmäßiger Anwendung nicht zu erwarten

11. TOXICOLOGICAL DATA

Akute Toxizität	Auch bei Verschlucken als nicht giftig eingestuft
Lokale Effekte	Nicht reizend für Augen und Haut



No: FM 560021

Tel. +44 (0) 1536 202919 • Fax +44 (0) 1536 263641 • sales@3fff.co.uk

Unit B, 18 Brunel Road, Earlstree Industrial Estate,
Corby, Northants, NN17 4JW, United Kingdom

V.A.T. Registration No: 938 9418 70 • Registered in England: 06236589

FZ – 02 letzte Überarbeitung SEPTEMBER 2014
Ausdruck datum 16/12/2014
Seite 2 of 3

www.3fff.co.uk

D-300



SICHERHEITSDATENBLATT

12. UMWELTDATEN

UMWELTVERHALTEN: <ul style="list-style-type: none">• Daten zur Abbaubarkeit• Angaben zur Abbaubarkeit• Bioakkumulierbar ÖKOTOXIZITÄT: <ul style="list-style-type: none">• Wasserlebewesen Toxizität	Chemischer Sauerstoffbedarf (COD) = Nicht verfügbar Biologischer Sauerstoffbedarf (BOD5) = Nicht verfügbar Das Produkt ist in Wasser leicht biologisch abbaubar Das Produkt ist frei von persistenten und bioakkumulierbaren Komponenten LC50 (Leuciscus idus; 96 hr) = 4.5 mg/l EC50 (Daphnia; 48 hr) = 2.5 mg/l Nach Verdünnung ist keine Giftigkeit zu erwarten
---	--

13. ENTSORGUNGBEDINGUNGEN

PRODUKT: <ul style="list-style-type: none">• Verbot• Entsorgung VERPACKUNG: <ul style="list-style-type: none">• Verbot• Reinigung• Entsorgung	Produkt nicht in die Umwelt ableiten Kleinere Mengen stellen kein Problem für Wasseraufbereitungsanlagen dar. Sollten unbeabsichtigt / zufällig größere Mengen in die Kanalisation entweichen, empfiehlt es sich, den Fluss zu begrenzen, bzw. zu verlangsamen, um eine Übersättigung der Anlage zu vermeiden Verpackung nicht in der Umwelt entsorgen Mit reichlich Wasser ausspülen Verbrennung oder andere geeignete Recycling-Methode
--	---

14. TRANSPORTINFORMATION

INTERNATIONALE VORSCHRIFTEN: <ul style="list-style-type: none">• Strasse - RID/ADR• See - OMI/MDG• Luft - ICAO/IATA	Nicht gefährlich Nicht gefährlich Nicht gefährlich
--	--

15. VORSCHRIFTEN

AUSZEICHNUNG: <ul style="list-style-type: none">• CE-Vorschriften• Gefahrensymbole• Sicherheitshinweise	Nicht klassifiziert Keine S20/21: Bei Gebrauch nicht essen, trinken oder rauchen
--	--

16. WEITERE INFORMATION

Regeln der Ausarbeitung	Dieses Sicherheitsdatenblatt entspricht den in Artikel 31 der Europäischen Richtlinie 1907/2006/EC geforderten Anforderungen
Sicherheitshinweise gemäß Sektion 3	keine



No: FM 560021

Tel. +44 (0) 1536 202919 • Fax +44 (0) 1536 263641 • sales@3fff.co.uk

Unit B, 18 Brunel Road, Earlstree Industrial Estate,
Corby, Northants, NN17 4JW, United Kingdom

V.A.T. Registration No: 938 9418 70 • Registered in England: 06236589

FZ – 02 letzte Überarbeitung SEPTEMBER 2014
Ausdruck datum 16/12/2014
Seite 3 of 3

www.3fff.co.uk