



Druckdatum: 6. Dezember 2012

1. BEZEICHNUNG DES STOFFS UND DES UNTERNEHMENS

Handelsname	Bio-MFC
Produktverwendung	Reiniger, Entkalker und Desinfizierungsmittel für Milchsyste
Hersteller	Cafetto
Adresse	12 Coglin Street, Brompton SA 5007, Australien
Telefonnummer	Australien 1300 364 440 Neuseeland 0800 772 227 International +61 8 8245 6901 Singapur 800 616 3122
Faksimile	Australien 1300 737 538 Neuseeland 0800 440 182 International +61 8 8340 2485
Notruf	Australien 131 126 Neuseeland 0800 764 766

2. MÖGLICHE GEFAHREN

Klassifizierung	GEFÄHRLICHER STOFF – KEIN GEFAHRENGUT Giftverzeichnis - nicht klassifiziert
R-Sätze	R36/38 Reizt die Augen und die Haut
S-Sätze	S2 Für Kinder unzugänglich aufbewahren S24/25 Kontakt mit den Augen und der Haut vermeiden S25 Bei Berührung mit den Augen sofort gründlich mit Wasser ausspülen und ärztlichen Rat einholen.

3. ZUSAMMENSETZUNG / ANGABEN ZU BESTANDTEILEN

Inhaltsstoffe	Name	CAS	Anteil
	Milchsäure	50-21-5	10 - 30%
	Als ungefährlich geltende Inhaltsstoffe	Nicht erforderlich	Differenz

4. ERSTE-HILFE-MASSNAHMEN

Einnahme	Bei Verschlucken KEIN Erbrechen herbeiführen. Mund sofort mit Wasser ausspülen. Einen Arzt aufsuchen.
Augen	Nach Augenkontakt, Augen bei geöffnetem Lidspalt mit reichlich fließendem Wasser ausspülen. Mindestens 15 Minuten lang spülen, oder solange, wie es von der Giftnotrufzentrale oder einem Arzt geraten wird.
Haut	Bei Hautkontakt kontaminierte Kleidung entfernen und betroffene Haut mit fließendem Wasser abspülen. Bei anhaltender Reizung einen Arzt aufsuchen.
Einatmung	Selten aufgrund der Verwendungsweise und der nichtflüchtigen Eigenschaft des Produkts.
Erste-Hilfe-Einrichtungen	Eine Augenwascheinrichtung und allgemeine Waschgelegenheiten sollten sich in der Nähe des Arbeitsbereiches befinden.
Hinweise für den Arzt	Symptomatisch behandeln. Weitere Informationen erhalten Sie von der Giftnotrufzentrale. (Telefon Australien 131 126; Neuseeland 0800 764 766)



Druckdatum: 6. Dezember 2012

Produktname: Bio-MFC**5. MASSNAHMEN ZUR BRANDBEKÄMPFUNG**

Löschmittel	Feuerlöschmaßnahmen auf die Umgebung abstimmen
Verbrennungsgefahr	Das Produkt selbst brennt nicht.
Vorsichtsmaßnahmen für die Feuerwehr	Chemikalienschutzanzug tragen.
Hazchem-Code	Nicht erforderlich.

6. MASSNAHMEN BEI UNBEABSICHTIGTER FREISETZUNG

Verfahren im Notfall	Ungeschützte Personen fern halten. Kontakt mit Produkt vermeiden. Beschädigten Behälter bzw. ausgelaufenes Produkt nicht ohne geeignete Schutzbekleidung berühren.
Reinigung	Kleinere Mengen aufwischen und mit Wasser abspülen. Größere Mengen mit einem mineralabsorbierenden Tuch oder Pad aufsaugen. Mit Natriumcarbonat oder Kalk neutralisieren. Wischtücher in eine Plastiktüte oder einen Behälter geben und über die Abfallbeseitigung entsorgen. Den Bereich mit Wasser abspülen.

7. HANDHABUNG UND LAGERUNG

Handhabung	Berührung mit der Haut so weit wie möglich vermeiden. Unmittelbar nach Gebrauch Hände waschen.
Lagerung	An einem kühlen, trockenen und gut belüfteten Ort ohne direkte Sonneneinstrahlung lagern. In geschlossenen Behältern lagern. Fern von unverträglichen Materialien wie chlorhaltigen Produkten lagern.

8. BEGRENZUNG UND ÜBERWACHUNG DER EXPOSITION/ PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNG

Richtlinien bei Exposition	Für das Produkt nicht aufgelistet.
Technische Schutzmaßnahmen	Nur in gut belüfteten Räumen verwenden.
Persönliche Schutzausrüstung	Bei Handhabung großer Mengen oder beim Aufwischen Schutzhandschuhe und Schutzbrille tragen.

9. PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN

Aussehen	Klare, farblose, schäumende Flüssigkeit mit neutralem Geruch.
Löslichkeit in Wasser	Löslich
pH-Wert	1,7
Flammpunkt	Nicht verfügbar
Schmelzpunkt	Nicht verfügbar
Siedepunkt	Nicht verfügbar
Spezifische Dichte	1,064



Druckdatum: 6. Dezember 2012

Produktname: Flüssiger Bio-Entkalker

10. STABILITÄT UND REAKTIVITÄT

Stabilität	Stabil unter normalen Bedingungen.
Gefährliche Polymerisation	Tritt nicht auf.
Zu vermeidende Bedingungen	Keine besonderen Bedingungen.
Unverträgliche Materialien	Reagiert mit chlorhaltigen Produkten und setzt Chlorgas frei.

11. TOXIKOLOGISCHE ANGABEN

Einnahme	Verschlucken kann Übelkeit, Erbrechen, Durchfall und Bauchschmerzen verursachen. Kann Reizung im Mund, in der Speiseröhre und im Magen-Darm-Trakt verursachen.
Augen	Wirkt stark reizend auf die Augen. Kann Schmerzen und Rötung verursachen, wenn es nicht sofort ausgespült wird.
Haut	Kontakt mit der Haut kann zu Reizung, Rötung und Juckreiz führen.
Einatmung	Selten aufgrund der physikalischen Eigenschaften des Produkts.
Chronische Auswirkungen	Längerer oder wiederholter Kontakt mit diesem Produkt kann zu Hautreizung und möglicherweise zu Dermatitis führen.
Toxikologische Daten	Nicht verfügbar für Bio-MFC.

12. UMWELTBEZOGENE ANGABEN

Ökotoxizität	Keine Informationen verfügbar. Nicht ins Grundwasser oder in Gewässer gelangen lassen.
---------------------	---

13. HINWEISE ZUR ENTSORGUNG

Richtlinien der Abfallbeseitigungsbehörde beachten. Produkt über ein autorisiertes Abfallbeseitigungsunternehmen entsorgen. Die Einhaltung aller geltenden Vorschriften sicherstellen.

14. ANGABEN ZUM TRANSPORT

UN-Nummer	Nicht zugeteilt
Ordnungsgemäße Versandbezeichnung	Nicht zugeteilt
Hazchem-Code	Nicht zugeteilt
Klasse	Nicht zugeteilt
Verpackungsgruppe	Nicht zugeteilt



Druckdatum: 6. Dezember 2012

Produktname: Bio-MFC

15. RECHTSVORSCHRIFTEN

Klassifizierung Nach den Kriterien von Safe Work Australia nicht als gefährlich eingestuft. Nicht als Gift klassifiziert.

16. SONSTIGE ANGABEN

Kontakt Cafetto: Telefon +61 8 8245 6901
 Giftnotruf (rund um die Uhr) 131 126 (Australien) 0800 764 766
 (Neuseeland)

Erstellt am: 6. Dezember 2012