

Ausstellungsdatum: 12. February 2015

1. BEZEICHNUNG DES STOFFS UND DES UNTERNEHMENS

Handelsname	MFC Blau
Produktcode	50628
Produktverwendung	Zur Reinigung von Milchschläuchen und Milchaufschäumern in Kaffeemaschinen
Hersteller	Cafetto
Adresse	12 Coglin Street, Brompton SA 5007, Australien
Telefonnummer	Australien 1300 364 440 Neuseeland 0800 772 227 International
Telefax	+61 8 8245 6901 Singapur 800 616 3122 Australien 1300 737 538 Neuseeland 0800 440 182 International +61 8 8340 2485
Notruf	Australien 131 126 Neuseeland 0800 764 766

2. MÖGLICHE GEFAHREN

GHS Klassifizierung	Augenschaden 1 Verätzung der Haut 1B Akute Toxizität 4 (oral) Akute aquatische Toxizität 3
Signalwort	GEFAHR
Gefahrenhinweise	Verursacht schwere Verätzungen der Haut und Augenschäden Gesundheitsschädlich bei Verschlucken Schädlich für Wasserorganismen
Vorsichtsmaßnahmen	Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Augenschutz/ Gesichtsschutz tragen. Nach Gebrauch Hände gründlich waschen. Bei Gebrauch des Produkts nicht essen, trinken und nicht rauchen. NACH AUGENKONTAKT: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. Sofort den GIFTNOTRUF anrufen oder einen Arzt aufsuchen. NACH KONTAKT MIT DER HAUT (oder den Haaren): Alle kontaminierte Kleidung sofort entfernen / ausziehen. Haut mit Wasser abwaschen / duschen. Kontaminierte Kleidung waschen. NACH VERSCHLUCKEN: Mund ausspülen. KEIN Erbrechen herbeiführen. Sofort den GIFTNOTRUF anrufen oder einen Arzt aufsuchen. Unter Verschluss halten. Inhalt/Behälter gemäß den geltenden behördlichen Vorschriften entsorgen.

Handelsname: MFC Blau

3. ZUSAMMENSETZUNG / ANGABEN ZU BESTANDTEILEN

Inhaltsstoffe	Name	CAS	Anteil
	Tetranatrium EDTA	64-02-8	1 - 10%
	Octylglucofuranosid	68515-73-1	1 - 10%
	Natriummetasilikat, Pentahydrat	10213-79-3	1 - 10%
	Kaliumhydroxid	1310-58-3	< 2%
	Benzododeciniumchlorid	139-07-1	1 - 10%
	Inhaltsstoffe als ungefährlich eingestuft	Mischung	Differenz

4. ERSTE-HILFE-MASSNAHMEN

Nach Einnahme	Bei Verschlucken KEIN Erbrechen herbeiführen. Ein Glass Wasser trinken. Einen Arzt aufsuchen.
Nach Augenkontakt	Bei Kontakt mit den Augen, Augen sofort mit reichlich Wasser ausspülen und einen Arzt aufsuchen.
Nach Hautkontakt	Bei Kontakt mit der Haut, kontaminierte Kleidung entfernen und Haut und Haare mit fließendem Wasser abspülen.
Nach Einatmung	Frischlufzufuhr.
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)

5. MASSNAHMEN ZUR BRANDBEKÄMPFUNG

Löschmittel	Feuerlöschmaßnahmen auf die Umgebung abstimmen.
Verbrennungsgefahr	Das Material ist nicht brennbar.
Vorsichtsmaßnahmen für die Feuerwehr	Chemikalienschutzanzug tragen.
Hazchem-Code	Nicht erforderlich.

Seite 3 von 5

Handelsname: MFC Blau**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	Ausgelaufenes Material unverzüglich aufwischen, da Ausrutschgefahr besteht. Kleinere Mengen aufwischen und mit Wasser abspülen. Größere Mengen mit einem mineralabsorbierenden Tuch oder Pad aufsaugen. Wischtücher in eine Plastiktüte oder einen Behälter geben und über die Abfallbeseitigung entsorgen. Den Bereich mit Wasser <u>abspülen.</u>

7. HANDHABUNG UND LAGERUNG

Handhabung	Geeignete Schutzkleidung tragen, um Haut- und Augenkontakt zu vermeiden. Nur in gut belüfteten Räumen verwenden. Hohe Hygienestandards aufrechterhalten. Hände unmittelbar nach Handhabung des Produktes waschen.
Lagerung	An einem kühlen, trockenen und gut belüfteten Ort ohne direkte Sonneneinstrahlung lagern. In geschlossenen Behältern lagern.

8. BEGRENZUNG UND ÜBERWACHUNG DER EXPOSITION/ PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNG

Richtlinien bei Exposition	Für das Produkt nicht aufgelistet.
Technische Schutzmaßnahmen	Für ausreichende Belüftung sorgen.
Persönliche Schutzausrüstung	Bei Handhabung des Produkts Gummihandschuhe oder chemikalienresistente Handschuhe tragen, beim Dekantieren oder <u>Aufwischen großer Mengen Schutzhandschuhe und Schutzbrille tragen.</u>

9. PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN

Aussehen	Klare blaue, schäumende Flüssigkeit mit mildem Geruch.
Wasserlöslichkeit	In allen Proportionen löslich
pH-Wert	13,2
Flammpunkt	Keine brennbar
Schmelzpunkt	Nicht verfügbar
Siedepunkt	ca. 100°C
Spezifisches Gewicht	1,100

Seite 4 von 5

Handelsname: MFC Blau**10. STABILITÄT UND REAKTIVITÄT**

Stabilität	Stabil unter normalen Bedingungen.
Gefährliche Polymerisation	Tritt nicht auf.
Zu vermeidende Bedingungen	Keine besonderen Bedingungen.
Unverträgliche Materialien	Nicht mit starken Säuren mischen. Kontakt mit Aluminium vermeiden, um eine reine Lösung zu erhalten.

11. TOXIKOLOGISCHE ANGABEN

Einnahme	Verschlucken kann Übelkeit, Erbrechen, Durchfall und Bauchschmerzen verursachen. Kann Reizungen im Mund, in der Speiseröhre und im Magen-Darm-Trakt verursachen.
Augen	Verursacht ohne umgehende Behandlung schwere Augenschäden oder Augenreizung. Wirkt stark reizend auf die Augen.
Haut	Kontakt mit der Haut kann zu Reizung, Rötung und Juckreiz führen. Verlängerter oder wiederholter Kontakt kann zu Dermatitis führen.
Einatmung	Wirkt reizend auf die Atemwege.
Chronische Auswirkungen	Kontakt mit diesem Produkt kann zu Hautreizung und möglicherweise zu Dermatitis führen
Toxikologische Angaben	Keine verfügbar für MFC Blau

12. UMWELTBEZOGENE ANGABEN

Ökotoxizität	Alle Tenside sind biologisch leicht abbaubar. Nicht ins Grundwasser oder in Gewässer gelangen lassen. Nicht in den Regenwasserkanal gelangen lassen.
---------------------	--

13. HINWEISE ZUR ENTSORGUNG

Richtlinien der Abfallbeseitigungsbehörde beachten. Produkt über ein autorisiertes Abfallbeseitigungsunternehmen entsorgen. Die geltenden behördlichen Vorschriften einhalten.

Seite 5 von 5

Handelsname: MFC Blau**14. ANGABEN ZUM TRANSPORT**

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

Lufttransport: Von der IATA nicht für den Lufttransport reglementiert.

15. RECHTSVORSCHRIFTEN

Klassifizierung Arzneimittel- und Giftverzeichnis Kategorie 5.**16. SONSTIGE ANGABEN**

Kontakt Cafetto. Telefon +61 8 8245 6901Notruf – rund um die Uhr
131 126 (Australien)
0800 764 766 (Neuseeland)**Erstellt am:** 12. Februar 2015