

Seite 1 von 5

Ausstellungsdatum: 17. Februar 2017

1. BEZEICHNUNG DES STOFFS UND DES UNTERNEHMENS

Handelsname	Evo
Produktcode	50534
Produktverwendung	BFA, NSF und OMRI registrierter Espressomaschinenreiniger zur Verwendung in Biosystemen
Hersteller	Cafetto
Adresse	12 Coglein Street, Brompton SA 5007, Australien
Telefon	Australien 1300 364 440 Neuseeland 0800 772 227 International +61 8 8245 6901 Singapur 800 616 3122
Telefax	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	Augenreizung 2 Hautreizung 2 Spezifische Zielorgan-Toxizität 3
Signalwort	WARNUNG
Gefahrenhinweise	Verursacht schwere Augenreizung Verursacht Hautreizung Kann die Atemwege reizen
Vorsichtsmaßnahmen	Für Kinder unzugänglich aufbewahren Augenschutz tragen Nach Gebrauch Hände gründlich waschen. Produktstaub nicht einatmen In gut belüfteten Räumen verwenden. NACH AUGENKONTAKT: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. Wenn Augenreizung anhält, ärztlichen Rat einholen/ ärztliche Hilfe aufsuchen. NACH HAUTKONTAKT: Mit reichlich Wasser und Seife abspülen. Bei anhaltender Hautreizung, ärztlichen Rat einholen/ ärztliche Hilfe aufsuchen. NACH EINATMUNG: Opfer an die frische Luft bringen und in einer Position ruhigstellen, die das Atmen erleichtert. Bei Unwohlsein eine GIFTNOTRUFZENTRALE anrufen oder einen Arzt hinzuziehen. Unter Verschluss halten.

Handelsname: Evo

Piktogramme



3. ZUSAMMENSETZUNG / ANGABEN ZU BESTANDTEILEN

Inhaltsstoffe	Name	CAS	Anteil
	Kaliumcarbonat	584-08-7	30 – 60%
	Natriumpercarbonat	15630-89-4	10 – 25%
	Natriumcarbonat	497-19-8	10 – 30%
	Inhaltsstoffe nicht als gefährlich eingestuft	Mischung	Differenz

4. ERSTE-HILFE-MASSNAHMEN

Nach Verschlucken	Bei Verschlucken KEIN Erbrechen herbeiführen. Mund sofort mit Wasser ausspülen. Bei anhaltender Reizung einen Arzt aufsuchen.
Nach Augenkontakt	Nach Augenkontakt, Augen bei geöffnetem Lidspalt mit reichlich fließendem Wasser ausspülen. Bei anhaltender Reizung einen Arzt aufsuchen.
Nach Hautkontakt	Bei Kontakt mit der Haut mit Wasser abspülen.
Nach Einnahme	Frischlufztzufuhr. Falls erforderlich einen Arzt aufsuchen.
Erste-Hilfe	Eine Augenwascheinrichtung und allgemeine Waschegelegenheiten sollten sich in der Nähe des Arbeitsbereiches befinden.
Einrichtungen	Symptomatisch behandeln. Weitere Informationen erhalten Sie von der Giftnotrufzentrale. (Telefon Australien 131 126; Neuseeland 0800 764 766)
Hinweise für den Arzt	

5. MASSNAHMEN ZUR BRANDBEKÄMPFUNG

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

Handelsname: Evo

6. MASSNAHMEN BEI UNBEABSICHTIGTER FREISETZUNG

Verfahren im Notfall	Ungeschützte Personen fern halten. Kontakt mit Produkt vermeiden.
Reinigung	Unverdorbenes Produkt zur Wiederverwendung in den Behälter geben. Abfallmaterial in einen getrennten Behälter geben und über ein autorisiertes Abfallbeseitigungsunternehmen entsorgen. Verbleibende kleine Mengen von Rückständen auf Oberflächen mit Wasser abwaschen.

7. HANDHABUNG UND LAGERUNG

Handhabung	Mit Vorsicht handhaben, um Staubentwicklung zu verhindern. Nach Gebrauch Hände waschen.
Lagerung	An einem kühlen, trockenen und gut belüfteten Ort ohne direkte Sonneneinstrahlung lagern. In Originalbehältern mit geschlossenem Deckel 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 großer Mengen Schutzhandschuhe und Schutzbrille tragen.

9. PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN

Aussehen	Weißes Pulver
Wasserlöslichkeit	Löslich
pH-Wert	10,9 (1% Lösung)
Flammpunkt	Nicht brennbar
Schmelzpunkt	Nicht verfügbar
Siedepunkt	Nicht verfügbar
Spezifische Dichte	Nicht verfügbar

Handelsname: Evo

10. STABILITÄT UND REAKTIVITÄT

Stabilität	Stabil unter normalen Bedingungen.
Gefährliche Polymerisation	Tritt nicht auf.
Zu vermeidende Bedingungen	Feuchtigkeit. Tabletten in geschlossenen Behältern aufbewahren.
Unverträgliche Materialien	Nicht mit Säuren mischen.

11. TOXIKOLOGISCHE ANGABEN

Einnahme	Gesundheitsschädlich bei Verschlucken. Verschlucken kann Übelkeit, gereizten Magen, Blähungen, Schmerzen, Mund- und Rachenreizung verursachen.
Augen	Das Produkt reizt die Augen und verursacht Brennen, Schmerzen und Rötung.
Haut	Kann bei längerem Gebrauch oder bei empfindlicher Haut Trockenheit und Rötung verursachen.
Einatmung	Produktstaub reizt die Atemwege.
Chronische Auswirkungen	Längere oder wiederholte Berührung des Produkts kann die natürlichen Öle der Haut zerstören.
Toxikologische Daten	Für das Produkt nicht verfügbar.

12. UMWELTBEZOGENE ANGABEN

Ökotoxizität	Alle Tenside sind als biologisch leicht abbaubar klassifiziert. Aquatische Toxizität: Regenbogenforelle, 96 Std. LC50: 68mg/L a.i. für Kaliumcarbonat. Nicht ins Grundwasser oder in Gewässer gelangen lassen.
---------------------	--

13. HINWEISE ZUR ENTSORGUNG

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

Das Produkt ist nicht als gefährlich eingestuft und kann in die Kanalisation entsorgt werden. Nicht in den Regenwasserkanal gelangen lassen.

Seite 5 von 5

Handelsname: Evo

14. ANGABEN ZUM TRANSPORT

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

15. RECHTSVORSCHRIFTEN

Klassifizierung	Arzneimittel- und Giftverzeichnis Kategorie 5. Verordnung EC648/2004 über Detergenzien: Sauerstoffbleichmittel 15 – 30%, nichtionische Tenside <5%, anionische Tenside <5%
------------------------	--

16. SONSTIGE ANGABEN

Kontakt	Cafetto. Telefon +61 8 8245 6901 Notrufnummer – rund um die Uhr 131 126 (Australien) 0800 764 766 (Neuseeland)
Erstellt am:	17. Februar 2017