

Pagina 1 di 5

Data di rilascio: 29 ottobre 2015

---

**1. IDENTIFICAZIONE DEL MATERIALE E FORNITORE**

---

<b>Nome del prodotto</b>	<b>Espresso Clean</b>
<b>Codice prodotto</b>	50508
<b>Utilizzo del prodotto</b>	Detergente per macchine per caffè espresso
<b>Nome della società</b>	Cafetto
<b>Indirizzo</b>	12 Coglin Street, Brompton SA 5007, Australia Plein 1945 nr.29, 1251 MA Laren, Paesi Bassi
<b>Telefono</b>	Australia 1300 364 440 Nuova Zelanda 0800 772 227 International +61 8 8245 6901 Singapore 800 616 3122 USA 206 462 5212 Europa +31 622 330 742
<b>Fax</b>	Australia 1300 737 538 Nuova Zelanda 0800 440 182 International +61 8 8340 2485
<b>Telefono di emergenza</b>	Australia 131 126          Nuova Zelanda 0800 764 766

---

**2. IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI**

---

<b>Classificazione GHS</b>	<b>Irritazione degli occhi 2</b> <b>Irritazione della pelle 2</b> <b>Tossicità Specifica per Organi Bersaglio 3</b>
<b>Parola di Avvertimento</b>	<b>ATTENZIONE</b>
<b>Dichiarazioni di Rischio</b>	<b>Causa grave irritazione agli occhi</b> <b>Causa irritazione della pelle</b> <b>Può causare irritazione delle vie respiratorie</b>
<b>Consigli di prudenza</b>	Indossare protezione per gli occhi Lavare accuratamente le mani dopo aver maneggiato il prodotto. Evitare di respirare la polvere Usare in ambienti ben ventilate.  OCCHI: Sciacquare cautamente con acqua per alcuni minuti. Togliere lenti a contatto se presenti e facile. Continuare il risciacquo. Se l'irritazione dell'occhio persiste: Consultare un medico. PELLE: Lavare con abbondante acqua e sapone. In caso di irritazioni cutanee: Consultare un medico. INALAZIONE: Portare l'interessato all'aria aperta e tenere a riposo in una posizione comoda per la respirazione. Chiamare un CENTRO ANTIVELENI o un medico se viene avvertito uno stato di malessere. Tenere sotto chiave.

Nome del prodotto: Espresso Clean

Pittogrammi

**3. COMPOSIZIONE / INFORMAZIONE SUGLI INGREDIENTI**

Ingredienti	Nome	CAS	Proporzione
	Carbonato di potassio	584-08-7	30 - 60%
	Percarbonato di sodio	15630-89-4	10 - 25%
	Carbonato di sodio	497-19-8	10 - 30%
	Ingredienti determinati non pericolosi	Blend	Equilibrio

**4. INTERVENTI DI PRONTO SOCCORSO**

<b>Ingestione</b>	In caso di ingestione NON provocare il vomito. Lavare la bocca subito con acqua. Consultare un medico se l'irritazione persiste.
<b>Occhi</b>	In caso di contatto con gli occhi, tenere aperte le palpebre e sciacquare l'occhio continuamente con acqua corrente. Se l'irritazione persiste consultare un medico.
<b>Pelle</b>	In caso di contatto con la pelle risciacquare con acqua.
<b>Inalazione</b>	Andare all'aria aperta. Consultare un medico se necessario.
<b>Pronto soccorso</b>	Infrastruttura per il lavaggio oculare e di lavaggio generale dovrebbe essere disponibile adiacente all'area di lavoro.
<b>Consigli al medico</b>	Trattare sintomaticamente. Consultare un Centro Antiveleni per il consiglio del caso. (Telefono Australia 131 126; Nuova Zelanda 0800 764 766).

**5. MISURE ANTI-INCENDIO**

<b>Mezzi di estinzione</b>	Utilizzare mezzi di estinzione appropriati e idonei all'ambiente
<b>Pericoli da combustione</b>	Il materiale non e' combustibile
<b>Precauzioni per i Vigili del Fuoco</b>	Indossare tuta di protezione chimica
<b>Hazchem</b>	Non necessario.

Pagina 3 di 5

Nome del prodotto: Espresso Clean

---

**6. MISURE IN CASO DI RILASCIO ACCIDENTALE**

---

<b>Procedure di emergenza</b>	Tenere lontane le persone non autorizzate. Non toccare o pestare il materiale fuoriuscito.
<b>Pulizia</b>	Recuperare il materiale non contaminato e mettere nei contenitori per l'uso. Recuperare il materiale di scarto in contenitori diversi e smaltire questo materiale e i relativi contenitori in un punto autorizzato di raccolta di rifiuti pericolosi o speciali. Lavare la superficie con acqua per eliminare le restanti piccole quantità di residui.

---

**7. GESTIONE E STOCCAGGIO**

---

<b>Manipolazione</b>	Maneggiare con cura per evitare la creazione di polvere. Lavarsi le mani dopo l'uso.
<b>Stoccaggio</b>	Conservare in un luogo fresco, asciutto e ben ventilato lontano dalla luce diretta del sole. Conservare in contenitori originali con coperchio.

---

**8. CONTROLLI DELL'ESPOSIZIONE / PROTEZIONE PERSONALE**

---

<b>Standard di Esposizione</b>	Nessuna indicazione per il prodotto.
<b>Controlli tecnici</b>	Garantire una adeguata ventilazione.
<b>Equipaggiamento protettivo personale</b>	Indossare guanti e occhiali di sicurezza per la manipolazione di grandi quantità.

---

**9. PROPRIETA' FISICHE E CHIMICHE**

---

<b>Solubilità in acqua</b>	Solubile
<b>pH</b>	11.0 (soluzione 1%)
<b>Punto di infiammabilità</b>	Non infiammabile
<b>Punto di fusione</b>	Non disponibile
<b>Punto di ebollizione</b>	Non disponibile
<b>Gravità specifica</b>	Non disponibile

Pagina 4 di 5

Nome del prodotto: Espresso Clean

---

**10. STABILITA' E REATTIVITA'**

---

<b>Stabilità</b>	Stabile in condizioni normali.
<b>Polimerizzazione pericolosa</b>	Non si verificherà.
<b>Condizioni da evitare</b>	Umidità. Tenere in contenitori sigillati.
<b>Materiali incompatibili</b>	Non mescolare con acidi.

---

**11. INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE**

---

<b>Ingestione</b>	Nocivo se ingerito. Ingestione può causare nausea, irritazione e gonfiore addominale, dolore, irritazione della bocca e la gola.
<b>Occhio</b>	Il prodotto può causare irritazione agli occhi con bruciore, dolore e rossore.
<b>Pelle</b>	Può provocare secchezza e rossore se usato per lunghi periodi di tempo o se la pelle è sensibile.
<b>Inalazione</b>	Irritante per le vie respiratorie se inalato.
<b>Effetti cronici</b>	Il prodotto può rimuovere olii dalla pelle dopo contatto prolungato o ripetuto.
<b>Dati tossicologici</b>	Nessun dato disponibile per il prodotto.

---

**12. INFORMAZIONI ECOLOGICHE**

---

<b>Ecotossicità</b>	Tutti i tensioattivi sono classificati come facilmente biodegradabile. Tossicità acquatica la trota arcobaleno 96hr LC50: 68mg/L.a.i per carbonato di potassio. Evitare di contaminare le acque.
---------------------	--

---

**13. CONSIDERAZIONI PER LO SMALTIMENTO**

---

Fare riferimento all'Autorità per la Gestione dei Rifiuti. Smaltire il materiale tramite azienda autorizzata allo smaltimento dei rifiuti. Garantire la conformità a tutte le normative applicabili.

Il prodotto non è considerato pericoloso e può essere smaltito nelle reti fognarie. Non immettere nelle acque freatiche.

Pagina 5 di 5

**Nome del prodotto: Espresso Clean**

---

**14. INFORMAZIONI PER IL TRASPORTO**

---

<b>ONU N.</b>	Nessuno assegnato
<b>Denominazione giusta per la spedizione</b>	Nessuno assegnato
<b>Codice Hazchem</b>	Nessuno assegnato
<b>Classe</b>	Nessuna assegnato
<b>Gruppo di imballaggio</b>	Nessuno assegnato

---

**15. INFORMAZIONE SULLA NORMATIVA**

---

<b>Classificazione</b>	Scheda veleni S5 Direttiva Detersivi CE648/2004: agenti sbiancanti a base di ossigeno 15 - 30%, fosfati 15 - 30%, tensioattivi anionici <5%, tensioattivi non ionici <5%.
------------------------	--

---

**16. ALTRE INFORMAZIONI**

---

<b>Punto di contatto</b>	Cafetto. Telefono +61 8 8245 6901  Emergenza medica 24 ore 131 126 (Australia) 0800 764 766 (Nuova Zelanda) 1800 222 1222 (USA)
<b>Data di preparazione</b>	29 ottobre 2015