

Pagina 1 di 5

Data di rilascio: 21 aprile 2015

1. IDENTIFICAZIONE DEL MATERIALE E FORNITORE

Nome del prodotto	LOD Green
Codice	50661
Utilizzo del prodotto	Decalcificante per macchine per caffè e altre apparecchiature
Nome della società	Cafetto
Indirizzo	12 Coglin Street, Brompton SA 5007, Australia
Telefono	Australia 1300 364 440 Nuova Zelanda 0800 772 227 International +61 8 8245 6901 Singapore 800 616 3122 Europe + 31 6 5570 1044
Fax	Australia 1300 737 538 Nuova Zelanda 0800 440 182 International +61 8 8340 2485
Telefono di emergenza	Australia 131 126 Nuova Zelanda 0800 764 766

2. IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI

Classificazione GHS	Irritazione oculare 2
Avvertenza	ATTENZIONE!
Dichiarazioni di Rischio	Provoca grave irritazione oculare
Consigli di prudenza	Tenere fuori dalla portata di bambini Lavare accuratamente le mani dopo aver maneggiato il prodotto. Indossare protezione per gli occhi IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: Sciacquare cautamente con acqua per parecchi minuti. Togliere eventuali lenti a contatto se e' agevole farlo. Continuare il risciacquo. Se l'irritazione degli occhi persiste: consultare un medico.

Pittogrammi

Nome del prodotto: LOD Green**3. COMPOSIZIONE / INFORMAZIONE SUGLI INGREDIENTI**

Ingredienti	Nome	CAS	Proporzione
	Acido citrico	77-92-0	10-30%
	Acido tartarico	87-69-4	1-10%
	Ingredienti determinati non pericolosi	Miscela	Equilibrio

4. INTERVENTI DI PRONTO SOCCORSO

Ingestione	In caso di ingestione NON provocare il vomito. Bere un bicchiere d'acqua.. Consultare un medico.
Occhi	In caso di contatto con gli occhi, sciacquare immediatamente con abbondante acqua corrente. Consultare un medico se l'irritazione persiste.
Pelle	In caso di contatto con la pelle, lavare immediatamente con abbondante acqua e sapone. Consultare un medico se l'irritazione persiste. Togliere gli indumenti contaminati e lavare prima di usarli nuovamente.
Inalazione	Potare l'interessato all'aria aperta.
Pronto soccorso	Infrastruttura per il lavaggio oculare e di lavaggio generale dovrebbe essere disponibile adiacente all'area di lavoro.
Consigli al medico	Trattare sintomaticamente. Consultare un Centro Antiveneni per il consiglio del caso. (Telefono Australia 131 126 Nuova Zelanda 0800 764 766).

5. MISURE ANTI-INCENDIO

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

Nome del prodotto: LOD Green**6. MISURE IN CASO DI DISPERSIONE ACCIDENTALE**

Procedure di emergenza	Tenere lontane le persone non autorizzate. Non toccare o camminare nel materiale fuoriuscito. Non toccare contenitori danneggiati o materiale fuoriuscito senza indossare indumenti protettivi appropriati.
Pulizia	In caso dispersioni di minore entità asciugare e sciacquare con acqua. Per dispersioni maggiori, assorbirle con materiale minerale assorbente o panni assorbenti. Neutralizzare con carbonato di sodio (soda) o ossido di calcio (calce). Raccogliere in buste o contenitori di plastica e smaltire tramite azienda autorizzata allo smaltimento dei rifiuti. Sciacquare la zona con acqua

7. MANEGGIAMENTO E CONSERVAZIONE

Maneggiamento	Indossare indumenti protettivi appropriati per prevenire il contatto con gli occhi e la pelle. Usare in ambiente ben ventilato. Lavare le mani immediatamente dopo l'uso.
Stoccaggio	Conservare in un luogo fresco, asciutto e ben ventilato lontano dalla luce diretta del sole. Conservare in contenitori chiusi, lontano da materiali incompatibili quali prodotti clorinati.

8. CONTROLLI DELL'ESPOSIZIONE / PROTEZIONE PERSONALE

Standard di Esposizione	Nessuno elencato per il prodotto.
Controlli tecnici	Garantire una adeguata ventilazione.
Equipaggiamento protettivo personale	Indossare guanti di gomma e occhiali di protezione durante la pulizia della dispersione o durante il maneggiamento di grandi quantità.

9. PROPRIETA' FISICHE E CHIMICHE

Aspetto	Liquido chiaro non sciumante senza odore.
Solubilità in acqua	Solubile in ogni proporzione.
pH	2.4
Punto di infiammabilità	Non combustibile
Punto di fusione	Non disponibile
Punto di ebollizione	Non disponibile
Gravità specifica	1.13

Nome del prodotto: LOD Green**10. STABILITA' E REATTIVITA'**

Stabilità	Stabile in condizioni normali.
Polimerizzazione pericolosa	Non si verificherà.
Condizioni da evitare	Nessuna condizione speciale.
Materiali incompatibili	Reagisce con prodotti clorinati che emettono gas di cloro.

11. INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE

Ingestione	ngestione può causare nausea, vomito, diarrea e dolore addominale. Può causare bruciore alla bocca, esofago e tratto gastrointestinale..
Occhio	Il prodotto causera' grave irritazione oculare se non trattato prontamente.
Pelle	Il contatto con la pelle può causare irritazione, rossore e prurito.
Inalazione	Normalmente non presenta problemi dovuto alla caratteristica fisica del prodotto.
Effetti cronici	L'esposizione al prodotto prolungata o ripetuta può causare irritazione della pelle e possibile dermatite.
Dati tossicologici	Non disponibile per LOD Green.

12. INFORMAZIONI ECOLOGICHE

Ecotossicità	Non disponibile. Evitare di contaminare le acque.
---------------------	--

13. CONSIDERAZIONI PER LO SMALTIMENTO

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

Nome del prodotto: LOD Green

14. INFORMAZIONI PER IL TRASPORTO

ONU n.	Nessuno assegnato
Designazione ufficiale di trasporto	Nessuno assegnato
Codice Hazchem	Nessuno assegnato
Classe	Nessuna assegnato
Gruppo di imballaggio	Nessuno assegnato

15. INFORMAZIONE SULLA REGOLAMENTAZIONE

Classificazione	Questo materiale è classificato come Irritazione Oculare 2 secondo l'etichettatura a norma di GHS. Il materiale e' non e' classificato come veleno. Direttiva Detergenti EC 648/2004: tensioattivi non ionici
------------------------	---

16. ALTRE INFORMAZIONI

Punto di contatto	Cafetto. Telefono +61 8 8245 6901 Emergenza medica 24 ore 131 126 (Australia) 0800 764 766 (Nuova Zelanda)
Data di redazione	21 aprile 2015