

SCHEDA DI SICUREZZA

Nome Commerciale: CALGON POLVERE

Codice Prodotto: 0024919



1. IDENTIFICAZIONE DEL PRODOTTO E DELLA COMPAGNIA

Nome del prodotto	CALGON POLVERE
Tipo di Prodotto	Anticalcare per lavatrice
Produttore	Reckitt Benckiser Italia SpA
Indirizzo del produttore	Via Sant'Antonio, 5 – 30034 Mira (VE) – Italia
Numero di telefono del produttore	++39 041 5629 211
Numero di FAX del produttore	++39 041 5629 249
Indirizzo e-mail	schedesicurezza.it@reckittbenckiser.com
Distributore	Reckitt Benckiser Italia Spa
Indirizzo del distributore	Via Spadolini 7 - 20141 Milano – Italia
Numero di telefono del distributore	++39 02 844 75 1
Numero di fax del distributore	++39 02 844 75 489
Numero telefonico di urgenza	++39 041 5600202

2. INDICAZIONE DEI PERICOLI

Principali pericoli	Prodotto classificato come NON pericoloso in base alla direttiva Europea 99/45/EC. Il prodotto non presenta pericoli per normali condizioni di utilizzo.
---------------------	---

3. COMPOSIZIONE/INFORMAZIONI SUI COMPONENTI

Nome dei componenti	EINECS;CAS Number	N. di registrazione	Concentrazione	Frasi R	Classificazione
Policarbossilati	---	Non disponibile	< 5%	---	---
Zeolite	215-684-8; 1344-00-9	Non disponibile	> 30%	---	---

4. MISURE DI PRONTO SOCCORSO

Immediato Intervento Medico	Non dovrebbero essere necessarie se le indicazioni fornite di seguito vengono seguite
Pronto Soccorso - Occhi	Sciacquare immediatamente con abbondante acqua per almeno 15 minuti (palpebre aperte). Consultare un medico.
Pronto Soccorso - Pelle	Sciacquare con acqua. Se l'irritazione o il fastidio persistono, consultare un medico
Pronto Soccorso - Ingestione	Non indurre il vomito. Lavare la bocca con acqua, consultare un medico oppure rivolgersi ad un centro antiveleno
Pronto Soccorso - Inalazione	In caso di inalazione delle polveri, portare l'individuo in ambiente aperto e far respirare aria fresca. In caso di ulteriore malessere consultare un medico.

5. MISURE ANTINCENDIO

Mezzi di Estinzione	Il prodotto non è infiammabile e non supporta la combustione. In caso di incendio usare le tecniche di spegnimento convenzionali (materiali inerti come schiuma, sabbia)
Materiale protettivo Antiincendio	Nessuna richiesta legata al tipo di prodotto. Utilizzare abbigliamento ignifugo adeguato in caso di emergenza

6. MATERIALE PROTETTIVO ANTINCENDIO

Precauzioni Personali	Utilizzare con cautela i prodotti chimici in generale. Evitare il contatto con occhi e pelle
Perdite	Non contaminare i corsi d'acqua ed il terreno. In caso di grandi perdite, smaltire in accordo con le legislazioni nazionali vigenti

7. MANIPOLAZIONE E STOCCAGGIO

Manipolazione	Manipolare con attenzione come per i prodotti chimici in genere. Evitare il contatto con occhi e pelle. Evitare l'inalazione di polveri
---------------	---

Immagazzinaggio Stoccaggio

Conservare il prodotto sempre all'interno della propria confezione in un luogo fresco e asciutto

8. CONTROLLO DELL'ESPOSIZIONE/PROTEZIONE INDIVIDUALE

Nota Generale	Manipolare con cautela, come tutti i prodotti chimici. Evitare il contatto con gli occhi
Protezione Respiratoria	In caso di ambienti polverosi, indossare una maschera protettiva adatta (mod. P1, raccomandato)
Protezione delle Mani	Non necessaria sotto normali condizioni di lavoro. Indossare guanti (gomma, PVC o altro materiale sintetico) per usi prolungati
Protezione degli Occhi	Occhiali protettivi chimici per usi prolungati.
Protezione del corpo	Indossare abbigliamento protettivo adatto per usi prolungati.
Informazioni per l'utilizzo domestico	Le informazioni riportate in questa sezione si riferiscono alla manipolazione di grandi quantità di prodotto sfuso. Il prodotto non è pericoloso per normali condizioni d'uso

9. PROPRIETA' FISICHE E CHIMICHE

Stato fisico	Polvere granulare
Colore	Bianco
Odore	Caratteristico
pH (tal quale)	---
pH (10 % w/w in acqua)	---
pH (1 % w/w in acqua)	10.5 +/- 0.40
Solubilità in acqua (kg/m3)	Non applicabile per presenza di materiali insolubili (Zeolite)
Viscosità (cPs, 20°C)	---
Densità (g/L)	710 +/-30

10. STABILITA' E REATTIVITA'

Condizioni da evitare	Umidità
Materiali da evitare	Il prodotto non è reattivo e non presenta incompatibilità con altri materiali per normali condizioni d'uso.

11. INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE

Tossicità Acuta	Non nocivo (basato su dati delle materie prime)
Irritazione - Occhi	Non irritante (basato su dati delle materie prime)
Irritazione - Pelle	Non irritante (basato su dati delle materie prime)

Sotto normali condizioni d'uso questo prodotto non è tossico. Evitare il contatto prolungato con gli occhi e la pelle, evitare l'ingestione.

12. INFORMAZIONI ECOLOGICHE

Nota generale	Il prodotto NON è classificato come pericoloso per l'ambiente in base alla Direttiva Europea 99/45/EC. A causa del cambiamento di pH, può risultare pericoloso per gli organismi acquatici.
----------------------	--

13. SMALTIMENTO

Smaltimento del prodotto	In caso di perdite, raccogliere il prodotto. Eliminare le ultime tracce di prodotto con panni umidi. Non lavare. Il materiale raccolto deve essere considerato come rifiuto speciale e disposto dagli organi di competenza. Per quantità in bulk, lo smaltimento deve avvenire in accordo con le legislazioni nazionali sui reflui
Smaltimento del contenitore	I contenitori vuoti devono essere considerati come rifiuti speciali e disposti dagli organi di competenza.

14. INFORMAZIONI SUL TRASPORTO

Nota Generale	Non classificato come pericoloso in base alle normative sul trasporto.
----------------------	--

15. INFORMAZIONI SULLA REGOLAMENTAZIONE

Informazioni in Etichetta	Il prodotto non è classificato come pericoloso
----------------------------------	--

FraSI R	---
Consigli di prudenza volontari	S2 Tenere lontano dai bambini. S 46 In caso d'ingestione consultare immediatamente il medico e mostrargli il contenitore o l'etichetta.
Raccomandazione per lo smaltimento ed il riciclo	Il packaging può essere riciclato soltanto quando completamente vuoto.
Classificazione in base alle Direttive Europee	NON Pericoloso
Valutazione della sicurezza chimica come da Reg 1907/2006/EC	Non rilevante quindi non annesso a questo documento

16. OTHER INFORMATION

Scheda di sicurezza riferita a Prima emissione	1907/2006/EC, Allegato II
Revisione	---
Ragioni di revisione	08/02/2008 Revisioni minori senza impatto sulla classificazione. Adeguamento come previsto da Reg 1907/2006/EC, Allegato II
FraSI R	---
Nota	Le informazioni fornite in questa scheda di sicurezza sono ritenute vere e corrette. Il documento non ha validità come strumento di Assicurazione Qualità. Regulatory Affairs Manager Via Spadolini 7 20141 Milano Tel 0039 02 844751 Fax 0039 02 84475489
