

SCHEDA DI SICUREZZA

Nome Commerciale: LANZA LAVATRICE

Codice Prodotto: 0093614,0103645



1. IDENTIFICAZIONE DEL PRODOTTO E DELLA COMPAGNIA

Nome del prodotto	LANZA LAVATRICE, LANZA TRES
Tipo di Prodotto	Detersivo in polvere per bucato in 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
Distributore	Reckitt Benckiser Italia Spa
Indirizzo del distributore	Via Lampedusa n. 11/A 20141 Milano – Italia
Numero di telefono del distributore	++39 02 844 75 1
Numero di fax del distributore	++39 02 8464 810
Numero telefonico di urgenza	++39 041 5600202

2. COMPOSIZIONE/INFORMAZIONI SUI COMPONENTI

Nome dei componenti EINECS; CAS Number	Concentrazione	Fraresi R	Classificazione	
Sodio Percarbonato	239-797-6; 15630-89-4	5% – 15%	R8; R22; R41	O; Xn
Sodio Carbonato	207-438-8; 497-19-8	Superiore a 30%	R36	Xi
Sodio alchilbenzensolfonato	270-115-0; 68411-30-3	5% – 15%	R22; R38, R41	Xn
Sodio Disilicato	215-687-4; 1344-09-8	5% - 15%	R37/38; R41	Xi
Alcoli etossilati	---	Inferiore a 5%	R41; R50	Xi, N
Protease	232-752-2; 9014-01-1	Inferiore a 0.1%	R36/37/38; R42	Xn
Profumo		Presente	R38; R43; R51/53	Xn, N

3. INDICAZIONE DEI PERICOLI

Principali pericoli	Prodotto classificato come NON pericoloso in base alla direttiva Europea 99/45/EC. Prodotto alcalino. Il prodotto non presenta pericoli per normali condizioni di utilizzo. Lo scarico di elevate quantità di prodotto nei corsi d'acqua può avere in tempi brevi effetti negativi sugli organismi acquatici.
---------------------	--

4. MISURE DI PRONTO SOCCORSO

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 antiveneno
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	In caso di incendio usare le tecniche di estinzione convenzionali (materiali inerti come schiuma, sabbia)
Materiale protettivo Antiincendio	Utilizzare abbigliamento ignifugo adeguato ed un apposito dispositivo di respirazione. Proteggere gli occhi.

6. MISURE IN CASO DI FUORIUSCITA ACCIDENTALE

Precauzioni Personali	Utilizzare con cautela i prodotti chimici in generale. Evitare il contatto con occhi e pelle.
Perdite	In caso di ingenti perdite di prodotto non pompare o rilasciare negli scarichi. Non contaminare i corsi d'acqua ed il terreno. Trasferire in un contenitore adatto prima del successivo smaltimento. Smaltire in accordo con le legislazioni nazionali vigenti.

SCHEDA DI SICUREZZA

Nome Commerciale: LANZA LAVATRICE

Codice Prodotto: 0093614,0103645



7. MANIPOLAZIONE E STOCCAGGIO

Limiti di esposizione	Protease: 60 ng/m ³
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
Protezione Respiratoria	In caso di ambienti polverosi, indossare una maschera protettiva adatta (mod. P2, 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 con specole blu
Odore	Profumato
pH (tal quale)	---
pH (10 % w/w in acqua)	10.80 ± 0.4
pH (1 % w/w in acqua)	10.80 ± 0.4
Solubilità in acqua (kg/m3)	Non applicabile per presenza di materiali insolubili (Zeolite)
Viscosità (cPs, 20°C)	---
Densità (g/L)	640 g/l per tutti i formati eccetto 95 scoops (650 g/l) e 101 scoops (680g/l)

10. STABILITA' E REATTIVITA'

Condizioni da evitare	Stabile per normali condizioni d'uso. Conservare lontano da fonti di calore a temperature non superiori a 50°C.
Materiali da evitare	Materiali combustibili ed infiammabili, acidi, basi ed agenti riducenti.

11. INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE

Tossicità Acuta	Non nocivo (>2000 mg/Kg)
Irritazione - Occhi	Non irritante
Irritazione - Pelle	Non irritante

Sotto normali condizioni d'uso questo prodotto non è tossico. Evitare il contatto prolungato con gli occhi e la pelle. Non ingerire.

12. INFORMAZIONI ECOLOGICHE

Nota generale	Il prodotto NON è classificato come pericoloso per l'ambiente in base alla Direttiva Europea 99/45/EC. I tensioattivi contenuti sono biodegradabili secondo le direttive del Regolamento 648/2004/EC. A causa del cambiamento di pH, può risultare pericoloso per gli organismi acquatici.
----------------------	--

13. SMALTIMENTO

Smaltimento del prodotto	In seguito ad uso domestico, il prodotto residuo può essere smaltito versando nello scarico e facendo scorrere l'acqua
---------------------------------	--

SCHEDA DI SICUREZZA

Nome Commerciale: LANZA LAVATRICE

Codice Prodotto: 0093614,0103645



Smaltimento del contenitore	abbondantemente. La confezione può essere smaltita come normale rifiuto domestico. Per quantità in bulk, lo smaltimento deve avvenire in accordo con le legislazioni nazionali sui reflui Pulire completamente prima di riciclare. Per smaltire usare le apposite discariche.
------------------------------------	---

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
Frase R	---
Consigli di prudenza volontari	S2 Tenere lontano dai bambini. S46 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

16. ALTRE INFORMAZIONI

Scheda di sicurezza riferita a	91/155/EC, 93/112/EC and 2001/58/EC
Prima emissione	19/12/2006
Revisione	---
Ragioni di revisione	---
Informazioni sulle Frasi R	R8 Può provocare l'accensione dei materiali combustibili R22 Nocivo per ingestione R36 Irritante per gli occhi R37 Irritante per le vie respiratorie R38 Irritante per la pelle R41 Rischio di gravi lesioni oculari R42 Può provocare sensibilizzazione per inalazione R43 Può causare sensibilizzazione per contatto con la pelle R50 Molto tossico per gli organismi acquatici R51/53 Tossico per gli organismi acquatici, può causare a lungo termine effetti negativi per l'ambiente acquatico R65 Può causare danni polmonari se ingerito.
Nota	Le informazioni fornite in questa scheda di sicurezza sono ritenute vere e corrette. Il documento non ha validità come strumento di Assicurazione Qualità. Per ulteriori informazioni contattare Dr. Fabrizio Lavezzato Regulatory Affairs Manager Tel 0039 02 84475322