

SCHEDA DI SICUREZZA

Nome Commerciale: VANISH EXTRA Oxi Action Extra Hygiene
Polvere

Codice Prodotto: 0217418



1. IDENTIFICAZIONE DEL PRODOTTO E DELLA COMPAGNIA

Nome del prodotto	VANISH Oxi Action Extra Hygiene Polvere
Tipo di Prodotto	Additivo in polvere per bucato a mano e in lavatrice
Produttore	Reckitt Benckiser Production Poland Sp.z o.o Okunin 1
Indirizzo del produttore	05 – 100 Nowy Dwor Mazowiecki Poland
Numero di telefono del produttore	++ 48 22 775 2051
Numero di FAX del produttore	++ 48 22 713 6136
Indirizzo e-mail	schedesicurezza.it@reckittbenckiser.com
Distributore	Reckitt Benckiser Italia Spa
Indirizzo del distributore	Via Spadolini 7/B - 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 Emergenza	++39 041 5600202

2. INDICAZIONE DEI PERICOLI

Principali pericoli	Prodotto classificato come pericoloso in base alla direttiva Europea 99/45/EC. Xn R22 Nocivo per ingestione Xi R38 Irritante per la pelle Xi R41 Rischio di gravi lesioni oculari
---------------------	--

3. COMPOSIZIONE/INFORMAZIONI SUI COMPONENTI

Nome dei componenti	EINECS Number	CAS Number	N. di registrazione	Concentrazione	Fraresi R	Classific.
Sodio Percarbonato	239-797-6	15630-89-4	Non disponibile	Superiore a 30%	8 - 22 - 41	O; Xn
Sodio Carbonato	207-439-9	497-19-8	Non disponibile	Superiore a 30%	36	Xi
Sodio Alchil Solfato	273-257-1	68955-19-1	Non disponibile	Inferiore a 5%	37/38 - 41	Xi
Sodio Dodecillbenzen Solfonato	246-680-4	25155-30-0	Non disponibile	Inferiore a 5%	22 - 38 - 41	Xn
Alcool Etoossilato 5 OE	n.a.	68131-39-5	Non disponibile	Inferiore a 5%	41 - 50	Xi; N
Enzima Protease	232-752-2	9014-01-1	Non disponibile	Inferiore a 0,1%	37/38 - 41 - 42	Xn
Enzima Amilase	232-565-6	9000-90-2	Non disponibile	Inferiore a 0,1%	42	Xn
Enzima Mannanase	253-446-5	37288-54-3	Non disponibile	Inferiore a 0,1%	42	Xn
Profumo	---		Non disponibile	Inferiore a 0,1%	38 - 43 – 51/53	Xi, N

4. MISURE DI PRONTO SOCCORSO

Immediato Intervento Medico	In caso di contatto con gli occhi o ingestione consultare un medico
Pronto Soccorso - Occhi	Sciacquare immediatamente con abbondante acqua per almeno 15 minuti (palpebre aperte). Consultare immediatamente un medico.
Pronto Soccorso - Ingestione	Rimuovere eventuali residui di prodotto. Non indurre il vomito. Lavare la bocca con acqua. Bere molta acqua. Consultare immediatamente 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 o prolungato malessere consultare un medico.
Pronto Soccorso - Pelle	Sciacquare accuratamente con acqua. Se l'irritazione o il fastidio persistono, consultare un medico.

SCHEDA DI SICUREZZA

Nome Commerciale: VANISH EXTRA Oxi Action Extra Hygiene
Polvere

Codice Prodotto: 0217418



5. MISURE ANTINCENDIO

Mezzi di Estinzione	In caso di incendio usare le tecniche di estinzione convenzionali (materiali inerti come schiuma, sabbia).
Materiale protettivo Antincendio	Utilizzare abbigliamento ignifugo adeguato. Se l'ambiente è polveroso indossare una maschera protettiva adatta.

6. MISURE IN CASO DI RILASCIO ACCIDENTALE

Precauzioni Personali	Evitare il contatto con occhi e pelle. Evitare la formazione di polvere.
Precauzioni Ambientali	Recintare l'area e allontanare il personale non necessario. Eliminare qualsiasi di ignizione e qualsiasi materiale infiammabile. Cercare di prevenire l'entrata del prodotto negli scarichi e nei corsi d'acqua.
Perdite	Spazzare o aspirare il prodotto racchiudendolo in appositi contenitori per lo smaltimento. Smaltire in accordo con le legislazioni nazionali in materia.

7. MANIPOLAZIONE E STOCCAGGIO

Manipolazione	Manipolare con attenzione come per i prodotti chimici in genere. Evitare il contatto con gli occhi. Evitare l'inalazione di polveri. I contenitori utilizzati per questo prodotto devono essere usati esclusivamente per questo prodotto.
Immazzinaggio Stoccaggio	Il prodotto deve essere tenuto in luogo fresco, asciutto e chiuso a chiave. Conservare il prodotto al riparo dalla luce diretta e lontano da sorgenti di calore.

8. CONTROLLO DELL'ESPOSIZIONE/PROTEZIONE INDIVIDUALE

Nota Generale	Le raccomandazioni per la protezione personale riportate in questa sezione si riferiscono alla manipolazione di grandi quantità di prodotto sfuso. Manipolare con cautela, come tutti i prodotti chimici. Evitare il contatto con gli occhi. Evitare l'inalazione di polveri.
Limiti Specifici di Esposizione	Enzima Protease (CAS 9014-01-1): 60 ng/m ³ (valore MAC).
Protezione delle Mani	Indossare guanti (gomma, PVC o altro materiale sintetico). Indice di permeazione 6, Resistenza alla perforazione 3 secondo EN374, tenendo in considerazione dell'esposizione ai componenti riportati nella sezione 3.
Protezione degli Occhi	Occhiali protettivi chimici.
Protezione del Corpo	Indossare abbigliamento protettivo adatto.
Protezione Respiratoria	In caso di ambienti polverosi, indossare una maschera respiratoria protettiva adatta.

9. PROPRIETA' FISICHE E CHIMICHE

Stato fisico	Polvere granulare
Colore	Bianco
Odore	Profumato caratteristico (nota florale)
pH (tal quale)	n.a.
pH (10 % w/w in acqua)	10.7 ± 0.5
Solubilità in acqua (g/l, 20°C)	Elevata
Densità (g/l)	1030 ±150
Viscosità (cPs, 20°C)	n.a.

10. STABILITA' E REATTIVITA'

Stabilità	Stabile in normali condizioni d'uso.
Condizioni da evitare	Temperature superiori a 40°C. Evitare il contatto con acqua e umidità. Evitare l'esposizione alla luce solare diretta e ai raggi UV e la contaminazione di metalli.
Materiali da evitare	Acqua, materiali combustibili ed infiammabili, sostanze organiche, acidi, basi, agenti riducenti e fonti di metalli pesanti. Evitare il contatto con

SCHEDA DI SICUREZZA

Nome Commerciale: VANISH EXTRA Oxi Action Extra Hygiene
Polvere

Codice Prodotto: 0217418



prodotti a base di sodio ipoclorito.

11. INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE

Tossicità Acuta	Nocivo per ingestione LD50(ratto) < 2000 mg/kg .
Irritazione - Occhi	Severamente irritante (basato sul metodo convenzionale di calcolo per la classificazione).
Irritazione - Pelle	Irritante (basato sul metodo convenzionale di calcolo per la classificazione).

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 Regolamentoo 648/2004/EC.
Tossicità per gli organismi acquatici	Per il componente classificato come R50 non si prevedono effetti negativi a lungo termine per l'ambiente acquatico in quanto è biodegradabile e non è bio-accumulativo. Potrebbe provocare effetti acuti in caso di scarico di quantità elevata nei corsi d'acqua.

13. SMALTIMENTO

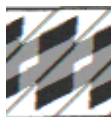
Smaltimento del prodotto	Lo smaltimento del prodotto deve avvenire in accordo con le legislazioni nazionali sui reflui.
Smaltimento del contenitore	Pulire completamente prima di riciclare. Per smaltire usare le apposite discariche o inceneritori.

14. INFORMAZIONI SUL TRASPORTO

Nota Generale	Questo prodotto NON è classificato come pericoloso in base alle normative sul trasporto.
UN Number	Non applicabile.

15. INFORMAZIONI SULLA REGOLAMENTAZIONE

Informazioni in Etichetta



Nocivo

Fraasi R

Contiene: Sodio Percarbonato
R22 Nocivo per ingestione
R38 Irritante per la pelle
R41 Rischio di gravi lesioni oculari

Consigli di prudenza

S 1/2 Conservare sotto chiave e fuori della portata dei bambini
S 3 Conservare in luogo fresco
S 8 Conservare al riparo dall'umidità
S 24/25 Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle
S 26 In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente e abbondantemente con acqua e consultare il medico
S 28 In caso di contatto con la pelle lavarsi immediatamente ed abbondantemente con acqua e consultare il medico
S 39 Proteggersi gli occhi/la faccia
S 46 In caso d'ingestione consultare immediatamente il medico e mostrargli il contenitore o l'etichetta

Altro

Per pelli sensibili è consigliato l'uso di guanti

**Classificazione in base alle
Direttive Europee**

Xn Nocivo

SCHEDA DI SICUREZZA

Nome Commerciale: **VANISH EXTRA Oxi Action Extra Hygiene Polvere**

Codice Prodotto: 0217418



Valutazione della sicurezza chimica come da Reg 1907/2006/EC

Non rilevante quindi non annesso a questo documento

16. ALTRE INFORMAZIONI

Scheda di sicurezza riferita a	1907/2006/EC, Allegato I
Prima emissione	12/06/2009
Revisione	----
Ragioni di revisione	----
Informazioni sulle Frasi R	R8 Può provocare l'accensione di materie 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 provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle R50 Molto tossico per gli organismi acquatici R51/53 Tossico per gli organismi acquatici, può provocare a lungo termine effetti negativi per l'ambiente acquatico

Nota

Le informazioni fornite in questa scheda di sicurezza sono ritenute vere e corrette. Il documento non ha validità come strumento di Assicurazione Qualità.

Fonti di dati utilizzate per la preparazione di questa scheda di sicurezza: schede di sicurezza delle materie prime.

Il presente documento integra le istruzioni tecniche di utilizzo ma non li sostituisce. Le informazioni contenute in questo documento si basano sulle nostre attuali migliori conoscenze tecniche del prodotto in questione, e sono fornite in buona fede. L'attenzione dei destinatari è richiamata (tra le altre cose) agli elementi di rischio conseguenti all'uso del prodotto per uno scopo diverso da quello per cui esso è destinato. In nessun modo il presente documento elimina la necessità dell'utilizzatore del prodotto di comprendere ed applicare pienamente i requisiti previsti. È sola responsabilità del destinatario prendere le dovute precauzioni relative all'utilizzo del prodotto. Tutte le informazioni contenute in questo documento sono fornite allo scopo di aiutare il destinatario ad adempiere il suo dovere connesso con l'uso di materie prime pericolose. Questo elenco di informazioni non deve essere considerata come esaustiva, e non esonera il destinatario a prendere altre precauzioni descritte nei documenti diversi da quelli menzionati, per quanto riguarda la conservazione e l'uso del prodotto, per il quale lui o lei rimane l'unico responsabile.

Scheda di Sicurezza compilata da:

Reckitt Benckiser, Regulatory Safety & Environmental Services Fabric Care

Per ulteriori informazioni contattare:

Regulatory Affairs Manager

Via Spadolini 7

20141 Milano

Tel 0039 02 844751

Fax 0039 02 84475489