



Scheda dati di sicurezza

Conforme a (CE) n. 1907/2006-ISO 11014-1

SDS n.: 218057 WITA07000071

Revisione del: 01.01.2008

1. Identificazione della sostanza/preparato e della società/impresa

Definizione del prodotto: BIO Presto Baby
Uso previsto: Detergente per capi delicati - Bianco
Elementi identificatori della società/impresa: Henkel Italia S.p.A.
Via Amoretti 78
I-20157 Milano
Tel.: ++39-02-357921
sds.detersivi@henkel.com
Responsabile della scheda di sicurezza:
Numero di emergenza: Il servizio informazioni Henkel fornisce anche un servizio telefonico disponibile 24 ore su 24 al nr. ++39-02-96713205, per casi eccezionali

2. Identificazione dei pericoli

Il prodotto non è pericoloso se usato in accordo con le raccomandazioni d'uso.

3. Composizione / informazioni sugli ingredienti

Dichiarazione degli ingredienti:

%	Ingrediente	Simbolo	Frasi R	no. EINECS no. CAS
>= 7,0 - <= 25,0	Alcool grasso etossilato C12-18 7EO	Xn	R22, R41	68213-23-0
>= 1,0 - <= 5,0	Alcooli, C12-14 etossilati, solfati, sali di sodio	Xi	R38, R41	68891-38-3
>= 1,0 - <= 5,0	Etanolo	F	R11	200-578-6 64-17-5
>= 1,0 - <= 5,0	Alchil poliglucoside C12-14	Xi	R38,R41	110615-47-9
>= 0,1 - <= 1,0	Profumo	N	R51/53	000-000-0 0-00-0

Per il testo integrale delle pertinenti frasi R vedi sezione "Altre informazioni".

Per sostanze senza classificazione possono esistere limiti di esposizione sul luogo di lavoro comunitari.

Composizione:

5 - 15 %

< 5 %

Altri componenti

tensioattivi non ionici, sapone

Tensioattivi anionici

Enzimi (protease), Profumi

4. Interventi di primo soccorso

Informazioni generali: In caso di disturbo, consultare un medico.
In seguito a contatto con gli occhi: Sciacquare sotto acqua corrente (per almeno 10 minuti); eventualmente consultare un medico.
In seguito a contatto con la pelle: Risciacquare con acqua. Eliminare gli indumenti contaminati.
In seguito ad inalazione: Non rilevante.
In seguito ad ingestione: Consultare un medico.



5. Misure antincendio

Mezzi di estinzione idonei:	Sono idonei tutti gli agenti estinguenti.
I mezzi di estinzione da non utilizzare per ragioni di sicurezza:	Nessuna indicazione
Particolari pericoli risultanti dall'esposizione alla sostanza o al preparato, ai prodotti della combustione, ai gas prodotti:	Nessuna indicazione
L'equipaggiamento speciale di protezione per gli addetti all'estinzione degli incendi:	Sono idonei tutti gli agenti estinguenti.
Avvertenze aggiuntive	Non sono necessarie precauzione particolari

6. Provvedimenti in caso di dispersione accidentale

Informazioni generali:	Nessuna indicazione
Precauzioni per le persone:	Evitare il contatto con gli occhi e la pelle.
Precauzioni ambientali:	Evitare la contaminazione delle acque superficiali e freatiche
Misure per la rimozione:	Rimozione meccanica. Risciacquare i resti con abbondante acqua.
Condizioni da evitare durante l'eliminazione:	Nessuna indicazione

7. Manipolazione e immagazzinamento

Manipolazione:

Avvertenze per un uso sicuro:	Nessuna indicazione
Protezione antincendio e antiscoppio:	Se usato secondo le norme non richiede particolari precauzioni

Immagazzinamento:

Materiale idoneo (contenitori):	Nessuna indicazione
Materiale non idoneo (contenitori):	Nessuna indicazione
Condizioni di magazzino da rispettare	conservare all'asciutto, fra +5 e +40°C
Magazzinaggio con altre sostanze:	Attenersi alle buone regole di magazzino comune



Scheda dati di sicurezza

Conforme a (CE) n. 1907/2006-ISO 11014-1

SDS n.: 218057 WITA07000071

Revisione del: 01.01.2008

8. Protezione personale/controllo dell'esposizione

Equipaggiamento di protezione personale:

Protezione delle vie respiratorie:	Non necessario
Protezione delle mani:	Utilizzare guanti di protezione per prodotti chimici. Osservare le avvertenze delle case produttrici dei guanti.
Protezione degli occhi:	Occhiali di protezione a chiusura ermetica.
Protezione del corpo:	Indumento di protezione chimica. Attenersi alle istruzioni della casa produttrice.
Ulteriori avvertenze:	Dispositivi di protezione richiesti solo nel caso di utilizzo industriale o per grandi volumi
Misure igieniche	Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle. Togliere immediatamente gli indumenti contaminati. Lavare le parti di pelle contaminate con abbondante acqua e sapone, applicare una crema per la pelle.

9. Proprietà fisiche e chimiche

Caratteristiche generali:

Stato di consegna:	liquido
Stato:	poco viscoso, torbido
Odore:	fresco
Colore(i):	bianco

Proprietà chim.-fis.:

Punto di infiammabilità	Nessun punto di infiammabilità fino a 100°C.. Preparazione acquosa.
Valore pH (20 °C; Conc.: 100 % prodotto; Solv.: nessuno)	8,2 - 8,6
Densità (20 °C)	1,013 - 1,023 g/cm ³

10. Stabilità e reattività

Stabilità:

Condizioni da evitare:	Nessuna indicazione
Prodotti di decomposizione termica:	Nessuna indicazione
Avvertenze per la decomposizione:	Nessuna indicazione

Reattività:

Reazioni pericolose con altre sostanze:	Non se ne conoscono in condizioni normali di utilizzo.
---	--



Scheda dati di sicurezza

Conforme a (CE) n. 1907/2006-ISO 11014-1

SDS n.: 218057 WITA07000071

Revisione del: 01.01.2008

11. Informazioni tossicologiche

Informazioni generali:	Non sono disponibili dati circa la sperimentazione animale. In ragione dei dati a disposizione e in base alla valutazione tossicologica, il prodotto non viene classificato come nocivo.
Tossicità orale acuta:	In considerazione dei dati relativi all'acuta tossicità e delle quantità degli ingredienti, il prodotto non risulta né tossico né nocivo per ingestione.
Irritazione della pelle:	Irritazione cutanea primaria: non irritante
Irritazione degli occhi:	Irritazione oculare primaria: leggermente irritante, non soggetto all'obbligo di codifica
Sensibilizzante:	Non soggetto all'obbligo di codifica come sensibilizzante per la pelle.

12. Informazioni ecologiche

Dati ecologici generali:

In base alle materie prime e/o simili contenute nel prodotto risulta la seguente valutazione ecologica:

Tossicità ittica acuta:

Valutazione: La valutazione della tossicità su batteri e / o pesci è disponibile su richiesta

Tossicità batterica acuta:

Valutazione: La valutazione della tossicità su batteri e / o pesci è disponibile su richiesta

Degradabilità finale (indagine di screening)

Valutazione: La biodegradabilità dei tensioattivi contenuti nel prodotto è in accordo con le disposizioni del Regolamento Europeo sui Detergenti 648/2004/CE

13. Osservazioni sullo smaltimento

Smaltimento di imballaggi contaminati:

Smaltire come materiale riciclabile solo scatole vuote.

14. Informazioni sul trasporto

Informazioni generali:

Sostanza non pericolosa ai sensi di RID, ADR, ADNR, IMDG, IATA-DGR



Scheda dati di sicurezza

Conforme a (CE) n. 1907/2006-ISO 11014-1

SDS n.: 218057 WITA07000071

Revisione del: 01.01.2008

15. Informazioni sulla normativa

FraSI R Nessuna classificazione dal punto di vista inquinante
Nessuna classificazione dal punto di vista tossicologico

FraSI S:

S2 Conservare fuori della portata dei bambini

S25 Evitare il contatto con gli occhi

S26 In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente e abbondantemente con acqua e consultare un medico

S46 In caso d'ingestione consultare immediatamente il medico e mostrargli il contenitore o l'etichetta

16. Altre informazioni

Testo integrale delle frasi R, riportate in forma abbreviata nel presente foglio di dati di sicurezza. Per l'identificazione del prodotto consultare il capitolo 15.

R11 facilmente infiammabile

R22 Nocivo per ingestione.

R38 Irritante per la pelle.

R41 Rischio di gravi lesioni oculari.

R51/53 Tossico per gli organismi acquatici, può provocare a lungo termine effetti negativi per l'ambiente acquatico

Telefono centro antiveneni Milano: 02-66101029

Altri dati:

Le informazioni contenute nella presente scheda sono basate sullo stato di conoscenza scientifico e tecnico alla data di revisione indicata. Essa descrive il prodotto dal punto di vista dei requisiti di sicurezza, in funzione dell'uso nelle modalità previste e non deve essere intesa come garanzia di proprietà specifiche.