



Scheda dati di sicurezza

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

SDS n.: 94735 WDDP07000115

Revisione del: 01.01.2008

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

Definizione del prodotto: Pril DEO-PERLS Freschezza Limone
Uso previsto: PRODOTTI PER MACCHINE LAVASTOVIGLIE - Deodoranti
Elementi identificatori della società/impresa: Henkel Italia S.p.A.
Via Amoretti 78
I-20157 Milano
Tel.: ++39-02-357921
Sds.detersivi@it.henkel.com

Responsabile della scheda di sicurezza
Numero di emergenza: Il servizio informazioni Henkel fornisce anche un servizio telefonico disponibile ventiquattr'ore su ventiquattro 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.

2. Composizione / informazioni sugli ingredienti

Dichiarazione degli ingredienti:

%	Ingrediente	Simbolo	Fraasi R	no. EINECS no. CAS
>= 20,0	Profumo	Xi, N	R10, R38, R51/53	000-000-0 0-00-0

Per il testo integrale delle pertinenti frasi R vedi sezione 16 " altre informazioni".

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

Composizione:

Altri componenti

Profumo, Butylphenyl methylpropional, Citral,

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.



Scheda dati di sicurezza

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

SDS n.: 94735 WDDP07000115

Revisione del: 01.01.2008

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. Assicurarsi che vi sia sufficiente ventilazione.
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 magazzinaggio comune.



Scheda dati di sicurezza

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

SDS n.: 94735 WDDP07000115

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.

Misure di protezione generali:

Non sono necessarie precauzioni particolari.

9. Proprietà fisiche e chimiche

Caratteristiche generali:

Stato di consegna:	perle
Stato:	ceroso
Odore:	fruttato, citrico
Colore(i):	giallo

Proprietà chim.-fis.:

Punto di infiammabilità	60 °C
Densità apparente	550 g/L

10. Stabilità e reattività

Stabilità:

Condizioni da evitare:	Nessuna indicazione
Prodotti di decomposizione termica:	Nessuna indicazione
Avvertenze per la decomposizione:	Il prodotto non si decompone se utilizzato correttamente.

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.: 94735 WDDP07000115

Revisione del: 01.01.2008

11. Informazioni tossicologiche

- Informazioni generali:** Non sono disponibili dati circa la sperimentazione animale. Questo prodotto è una preparato chimico in accordo con quanto previsto dalla legge. La seguente valutazione è stata fatta sulla base dei dati tossicologici ed in base alla quantità contenuta dei singoli ingredienti. 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

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: LC50 > 10 - <= 100 mg prodotto/l.
- Tossicità batterica acuta:**
Valutazione: EC0 > 10 - <= 100 mg prodotto/l.
- 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 del prodotto:** Nessuna indicazione
- Smaltimento di imballaggi contaminati:**
Smaltire come materiale riciclabile solo confezioni vuote.



Scheda dati di sicurezza

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

SDS n.: 94735 WDDP07000115

Revisione del: 01.01.2008

14. Informazioni sul trasporto

Informazioni generali:

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

15. Informazioni sulla normativa

Frase R

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

Frase S:

S2 Conservare fuori della portata dei bambini.

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.

R10 Infiammabile.

R38 Irritante per la pelle.

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.