

Ajax BDC tutte le varianti

Scheda di Sicurezza

Secondo il regolamento(CE) No. 453/2010

Data di creazione: 21/01/2015 Data di revisione: 01/04/2015

Versione: 1.0

SEZIONE 1: Identificazione della sostanza / miscela e della società / impresa

1.1. Identificatore del prodotto

Forma del prodotto : Miscela
Nome del prodotto : AJAX BDC (CLASSICO, LIMONE, EXPEL, AUTHENTIC SAPONE D'ALEPPO, AUTHENTIC PARQUET)
Codice del prodotto : B-02936850052-366880017-36870013-49340008- 49330018
Altri mezzi di identificazione : Liquido

1.2. Usi pertinenti identificati della sostanza o miscela e usi sconsigliati

1.2.1. Usi pertinenti identificati

Principale categoria d'uso : Uso dei consumatori
Uso della sostanza / della miscela : Detergente liquido
Funzione o categoria d'uso : Per tutti gli impieghi

1.2.2. Usi sconsigliati

Nessuna informazione aggiuntiva disponibile

1.3. Informazioni sul fornitore della scheda di dati di sicurezza

Colgate Palmolive Commerciale Italia S.r.l.
Viale Alexandre Gustave Eiffel, 15
00148 Roma
infoSDS_ita@colpal.com

1.4. Numero telefonico di emergenza

Numero di emergenza : Centro Anti Veleni di Milano: 02-66101029

SEZIONE 2: Identificazione dei pericoli

2.1. Classificazione della sostanza o miscela

Classificazione secondo il regolamento (CE) N. 1272/2008 [CLP]

H319 irritazione agli occhi

Testo integrale delle frasi H: vedi paragrafo 16

2.2. Elementi dell'etichetta

Etichettatura secondo il regolamento (CE) N. 1272/2008 [CLP]

I pittogrammi di pericolo (CLP) :



GHS07

Avvertenza (CLP) : Avvertimento
Indicazioni di pericolo (CLP) : H319 - Provoca grave irritazione oculare
Consigli di prudenza (CLP) : P101 - Se è necessario consultare un medico, ha contenitore del prodotto o l'etichetta
P102 - Tenere fuori dalla portata dei bambini
P305 + P351 + P338 - SE GLI OCCHI: sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Rimuovere le lenti a contatto, se presenti e facili da fare. continuare a sciacquare
P337 + P313 - Se l'irritazione degli occhi persiste, consultare un medico / attenzione
Frasi EUH : EUH208 - Contiene Methylchloroisothiazolinone, methylisothiazolinone e Glutaral. Può provocare una reazione allergica.

2.3. Altri pericoli

Nessuna informazione aggiuntiva disponibile

SEZIONE 3: Composizione / informazioni sugli ingredienti

3.1. Sostanza

Non applicabile

3.2. Miscela

Ajax BDC tutte le varianti

Scheda di Sicurezza

Secondo il regolamento(CE) No. 453/2010

Nome	Dati del prodotto	%	Classificazione secondo il regolamento (CE) N. 1272/2008 [CLP]
C10-13-Alkyl-Benzenesulfonic acid, sodium salt	(CAS No) 68411-30-3	0.5 -1	Acute Tox. 4 (Oral), H302 Skin Irrit. 2, H315 Eye Dam. 1, H318

Testo integrale delle frasi H: vedi paragrafo 16

SEZIONE 4: Misure di primo soccorso

4.1. Descrizione delle misure di primo soccorso

Interventi di primo soccorso dopo inalazione : Non rischia di verificarsi.

Misure di primo soccorso in caso di contatto con la pelle : Risciacquare con acqua.

Misure di primo soccorso in caso di contatto con gli occhi : Sciacquare immediatamente con abbondante acqua.

Interventi di primo soccorso dopo l'ingestione : Bere un bicchiere di latte o acqua. Non provocare il vomito. Contatto centro antiveleni.

4.2. La maggior parte dei sintomi ed effetti importanti, sia acuti che ritardati

Nessuna informazione aggiuntiva disponibile

4.3. Indicazione della eventuale necessità di consultare immediatamente un medico e trattamenti speciali

Nessuna informazione aggiuntiva disponibile

SEZIONE 5: Misure antincendio

5.1. Mezzi di estinzione

Mezzi di estinzione idonei : Utilizzare prodotti chimici secchi, CO2 (secondo le circostanze del fuoco e materiali circostanti).
Acqua nebulizzante

5.2. Pericoli speciali derivanti dalla sostanza o dalla miscela

Pericolo d'incendio : (Soluzione acquosa contenente una quota maggioritaria di acqua) Non infiammabile.

5.3. Raccomandazioni per gli addetti

Protezione contro l'incendio : Usare l'autorespiratore ed indumenti protettivi.

SEZIONE 6: Misure di rilascio accidentale

6.1. Precauzioni personali, dispositivi di protezione e procedure di emergenza

Misure generali : Usare occhiali quando è possibile il contatto oculare a causa di spruzzi. Dotare di equipaggio con protezione adeguata.

6.1.1. Per chi non interviene

Nessuna informazione aggiuntiva disponibile

6.1.2. Per chi interviene

Nessuna informazione aggiuntiva disponibile

6.2. Precauzioni ambientali

Evitare l'immissione nella rete fognaria e nelle acque pubbliche. Informare le autorità se il prodotto immesso nella rete fognaria o in acque pubbliche.

6.3. Metodi e materiali per il contenimento e per la bonifica

Metodi di pulizia : Pulire eventuali fuoriuscite nel più breve tempo possibile, utilizzando materiale assorbente per raccogliarlo. Sciacquare i residui con abbondante acqua.

6.4. Riferimento ad altre sezioni

Nessuna informazione aggiuntiva disponibile

SEZIONE 7: Manipolazione e immagazzinamento

7.1. Precauzioni per la manipolazione sicura

Precauzioni per la manipolazione sicura : Nessuna raccomandazione particolare.

7.2. Condizioni per l'immagazzinamento sicuro, comprese eventuali incompatibilità

Condizioni di stoccaggio : Mantenere sopra temperatura di congelamento. Conservare in luogo asciutto e fresco.

7.3. Usi finali specifici

Nessuna informazione disponibile. Seguire le raccomandazioni sull'etichetta.

SEZIONE 8: Controllo dell'esposizione / protezione individuale

8.1. Parametri di controllo

Nessuna informazione aggiuntiva disponibile

Ajax BDC tutte le varianti

Scheda di Sicurezza

Secondo il regolamento(CE) No. 453/2010

8.2. Controllo dell'esposizione

Equipaggiamento per la protezione personale	: Nessuna attrezzatura speciale di protezione è consigliata nelle normali condizioni d'uso. In trasformazione o di imballaggio le operazioni in cui è possibili il contatto con pelle o gli occhi, si raccomanda l'uso di occhiali di sicurezza e guanti di gomma. Nessuno in condizioni normali.
Protezione degli occhi	: Evitare il contatto con gli occhi.
Protezione pelle e del corpo	: Nessuno in condizioni normali.
Protezione respiratoria	: Nessuno in condizioni normali.

SEZIONE 9: Proprietà fisiche e chimiche

9.1. Informazioni sulle proprietà fisiche e chimiche fondamentali

Stato fisico	: Liquido
Aspetto	: Liquido opaco.
Colore	: Colorato secondo le varianti.
Odore	: Profumazione caratteristica secondo le varianti .
Soglia olfattiva	: Nessun dato disponibile
pH	: 8
Velocità di evaporazione relativa (acetato di butile = 1)	: Nessun dato disponibile
Punto di fusione	: Nessun dato disponibile
Punto di congelamento	: Nessun dato disponibile
Punto di ebollizione	: Nessun dato disponibile
Punto di infiammabilità	: Nessun dato disponibile
Temperatura di autoaccensione	: Nessun dato disponibile
Temperatura di decomposizione	: Nessun dato disponibile
Infiammabilità (solidi, gas)	: Nessun dato disponibile
Pressione di vapore	: Nessun dato disponibile
Densità di vapore relativa a 20 ° C	: Nessun dato disponibile
Densità relativa	: 1.04
Solubilità	: Completamente miscibile in acqua.
Log Pow	: Nessun dato disponibile
Viscosità, cinematica	: Nessun dato disponibile
Viscosità, dinamica	: ± 400 cP (liquido denso)
Proprietà esplosive	: Nessun dato disponibile
Proprietà ossidanti	: Nessun dato disponibile
Limiti di esplosione	: Nessun dato disponibile

9.2. Altre informazioni

Nessuna informazione aggiuntiva disponibile

SEZIONE 10: Stabilità e reattività

10.1. Reattività

Nessuno in condizioni normali.

10.2. Stabilità chimica

Nessuna reazione pericolosa prevista.

10.3. Possibilità di reazioni pericolose

Nessuno in condizioni normali.

10.4. Condizioni da evitare

Nessuna informazione aggiuntiva disponibile

10.5. Materiali incompatibili

Nessuno in condizioni normali.

10.6. Prodotti di decomposizione pericolosi

Nessuno in condizioni normali.

SEZIONE 11: Informazioni tossicologiche

11.1. Informazioni sugli effetti tossicologici

Tossicità acuta : Non classificata

Ajax BDC tutte le varianti

LD50 orale > 2000 mg/kg peso corporeo (sulla base dei contributi dei componenti tossici)

Corrosione / irritazione cutanea : Non classificato pH: 8

Ajax BDC tutte le varianti

Scheda di Sicurezza

Secondo il regolamento(CE) No. 453/2010

Lesioni oculari gravi / irritazioni	: Provoca grave irritazione oculare. pH: 8
Sensibilizzazione respiratoria o cutanea	: Non classificato
Mutagenicità delle cellule germinali	: Non classificato
Cancerogenicità	: Non classificato
Tossicità riproduttiva	: Non classificato
Tossicità specifica per gli organi bersaglio (esposizione singola)	: Non classificato
Tossicità specifica per gli organi bersaglio (esposizione ripetuta)	: Non classificato
Rischio di aspirazione	: Non classificato
Potenziati effetti sulla salute umana collaterali e altri sintomi	: Il prodotto non è stato testato nel suo complesso.
Altre informazioni	: INGESTIONE: In caso di ingestione accidentale di piccole quantità (qualche ml), effetti gastrointestinali transitori o disagio possono verificarsi, ma senza effetti nocivi acuti sono previsti quantitativi di maggiore o di esposizione più lungo può causare irritazione del canale alimentare..

SEZIONE 12: Informazioni ecologiche

12.1. Tossicità

Nessuna informazione aggiuntiva disponibile

12.2. Persistenza e degradabilità

Ajax BDC tutte le varianti

Persistenza e degradabilità	Tensioattivi in questo prodotto sono prontamente biodegradabili (OECD 301 serie di test).
-----------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------

12.3. Potenziale di bioaccumulo

Nessuna informazione aggiuntiva disponibile

12.4. Mobilità nel suolo

Nessuna informazione aggiuntiva disponibile

12.5. Risultati della valutazione PBT e vPvB

Nessuna informazione aggiuntiva disponibile

12.6. Altri effetti nocivi

Nessuna informazione aggiuntiva disponibile

SEZIONE 13: Considerazioni sullo smaltimento

13.1. Metodi di trattamento dei rifiuti

Metodi di trattamento dei rifiuti : Smaltire in maniera sicura secondo le norme locali / nazionali. Non scaricare nelle fogne, altri corpi idrici o nel terreno

SEZIONE 14: Informazioni sul trasporto

In accordo con ADR / RID / IMDG / IATA / ADN

14.1. Numero UN

Non pericolosa in senso dei regolamenti sui trasporti

14.2. Nome di spedizione UN

Nome di spedizione (ADR)	: Non applicabile
Nome di spedizione (IMDG)	: Non applicabile
Nome di spedizione (IATA)	: Non applicabile
Nome di spedizione (ADN)	: Non applicabile
Nome di spedizione (RID)	: Non applicabile

14.3. Classe di pericolo connesso al trasporto (es)

ADR

Classe di pericolo connesso al trasporto (es) (ADR) : Non applicabile

IMDG

Classe di pericolo connesso al trasporto (es)IMDG : Non applicabile

IATA

Ajax BDC tutte le varianti

Scheda di Sicurezza

Secondo il regolamento(CE) No. 453/2010

Classe di pericolo connesso al trasporto (es) : Non applicabile
(IATA)

ADN

Classe di pericolo connesso al trasporto (es) : Non applicabile
(ADN)

RID

Classe di pericolo connesso al trasporto (es) : Non applicabile
(RID)

14.4. Gruppo di imballaggio

Gruppo di imballaggio (ADR) : Non applicabile
Gruppo di imballaggio (IMDG) : Non applicabile
Gruppo di imballaggio (IATA) : Non applicabile
Gruppo di imballaggio (ADN) : Non applicabile
Gruppo di imballaggio (RID) : Non applicabile

14.5. Pericoli per l'ambiente

Pericoloso per l'ambiente : No
Inquinante marino : No
Altre informazioni : Nessuna informazione supplementari disponibili

14.6. Precauzioni speciali per gli utilizzatori

14.6.1. Trasporto terrestre

Nessuna informazione aggiuntiva disponibile

14.6.2. Trasporto via mare

Nessuna informazione aggiuntiva disponibile

14.6.3. Trasporto via aria

Nessuna informazione aggiuntiva disponibile

14.6.4. Navigazione interna

Non sottoposta a ADN : No

14.6.5. Trasporto ferroviario

Trasporto vietato (RID) : No

14.7. Trasporto alla rinfusa secondo l'allegato II di MARPOL 73/78 e il codice IBC

Non applicabile

SEZIONE 15: Informazioni sulla regolamentazione

15.1. Sicurezza, salute e regolamentazioni ambientali / legislazione specifica per la sostanza o la miscela

15.1.1. Regolamento EU

Non contiene sostanze con restrizioni nell'allegato XVII

Non contiene sostanze REACH

Altri regolamenti informazione, di restrizione e di divieto : Regolamento (CE) N. 648/2004 del 31 marzo 2004 relativo ai detersivi.

15.1.2. Regolamenti nazionali

Nessuna informazione aggiuntiva disponibile

15.2. Valutazione della sicurezza chimica

Nessuna informazione aggiuntiva disponibile

SEZIONE 16: Altre informazioni

Ajax BDC tutte le varianti

Scheda di Sicurezza

Secondo il regolamento(CE) No. 453/2010

Altre informazioni

: Il certificato di analisi di questo lotto mostrerà la percentuale in peso del prodotto attiva. - Questa scheda di sicurezza completa le indicazioni presenti sulla confezione. In particolare, istruzioni per l'uso e le avvertenze indicate sull'etichetta devono essere seguite. - Queste informazioni sono basate sulle migliori conoscenze della Colgate-Palmolive, al momento del rilascio di questa scheda e sono date in buona fede, ma la Società non può garantire l'accuratezza, l'affidabilità o la completezza e declina pertanto ogni responsabilità per perdite o danni derivanti l'uso di questi dati. - Le condizioni d'uso e la manipolazione sono fuori controllo della Colgate-Palmolive, la Società declina ogni responsabilità per perdite o danni quando il prodotto viene utilizzato per scopi diversi da quelli che si intende. - Le informazioni contenute in questa scheda non costituisce alcun tipo di contratto commerciale o di impegno.

Testo integrale delle RH- e frasi EUH:

tossicità acuta. 4 (orale)	Tossicità acuta (orale), categoria 4
Danni agli occhi 1	Grave lesione oculare / irritazione oculare, categoria 1
Irritazione agli occhi. 2	Grave lesione oculare / irritazione oculare, categoria 2
H302	Nocivo per ingestione
H318	Provoca gravi lesioni oculari
H319	Provoca grave irritazione oculare

SDS EU (REACH Allegato II)

Queste informazioni sono basate sulla nostra attuale conoscenza e intendono descrivere il prodotto ai fini della salute, sicurezza e solo requisiti ambientali. Non dovrebbe quindi essere interpretata come garanzia di alcuna proprietà specifica del prodotto