

Scheda dei dati di sicurezza: Airfresh

ReLab Rev. 10/05 Documento non firmato in quanto gestito meccanicamente

1. IDENTIFICAZIONE DEL PREPARATO E DELLA SOCIETA'

- 1.1. NOME DEL PRODOTTO : AIRFRESH (COLONIA AGRUMATA, GIARDINO FIORITO E FRESCO D'ORIENTE)
IMPIEGO TIPICO : DEODORANTE LIQUIDO ACQUOSO PER AMBIENTI
- 1.2. SOCIETA' PRODUTTRICE : ALLEGRINI S.P.A. Vicolo S. d'Acquisto n.2 24050 GRASSOBBIO (BG) ITALIA
☎ 035 42-42-111 Fax. 035 52-65-88 e-mail : info@allegrini.com

2. COMPOSIZIONE/INFORMAZIONE SUGLI INGREDIENTI

Sostanze classificate pericolose per la salute ai sensi della legge n. 256/1974 o non classificate (senza n. C.E.E.) ma con limiti di esposizione.	N° C.E.E. N° C.A.S.	CONCENTRAZIONE	SIMBOLO	FRASI R
ALCHIL DIMETIL BENZIL AMMONIO CLORURO	68391-01-5	< 1%	C N	Provoca ustioni. Nocivo per ingestione. Molto tossico per gli organismi acquatici.
PROFUMO		> 1% < 5%	Xi N	Può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle. Tossico per gli organismi acquatici, può provocare a lungo termine effetti negativi per l'ambiente acquatico.

3. IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI

Prodotto liquido che può provocare problemi di sensibilizzazione per contatti prolungati con la pelle.

4. MISURE DI PRIMO SOCCORSO

- 4.1 CASO GENERALE :
- 4.2. INALAZIONE: Portare l'infortunato in luogo fresco e ben aerato.
- 4.3. CONTATTO DIRETTO CON:
- 4.3.1.LA PELLE : Togliere gli indumenti contaminati e rimuovere il prodotto dall'epidermide con lavaggi di acqua.
- 4.3.2.GLI OCCHI : Irrigare abbondantemente con acqua gli occhi per 15 minuti.
- 4.4. INGESTIONE: Non provocare il vomito. Consultare un medico.

5. MISURE ANTINCENDIO

- 5.1. MEZZI DI ESTINZIONE RACCOMANDATI: Se coinvolto in un incendio usare qualsiasi mezzo di estinzione.
- 5.2. RACCOMANDAZIONI: I prodotti primari provenienti dall'incendio sono COX, H2O.

6. MISURE IN CASO DI FUORIUSCITA ACCIDENTALE

Arginare la perdita del prodotto con materiale assorbente inerte come sabbia o terra e stoccarlo in contenitori di polietilene in attesa dello smaltimento finale che dovrà essere effettuato nel rispetto delle normative vigenti.

Il poco residuo presente sulla pavimentazione potrà essere lavato con abbondante acqua.

7. MANIPOLAZIONE E STOCCAGGIO

- 7.1. MANIPOLAZIONE: Maneggiare il prodotto evitando il contatto con gli occhi e la pelle.
Evitare gli urti, le cadute, manipolazioni improprie delle confezioni che possono provocare fuoriuscite del prodotto.
- 7.2. STOCCAGGIO: Conservare i contenitori ben chiusi, in luogo fresco evitando fonti di calore.

8. CONTROLLO DELL'ESPOSIZIONE - PROTEZIONE INDIVIDUALE

- 8.1. PROTEZIONE RESPIRATORIA: Nelle normali condizioni di impiego non esistono particolari precauzioni.
- 8.2. PROTEZIONE DELLE MANI: Evitare il contatto diretto, eventualmente proteggersi con guanti in gomma.
- 8.3. PROTEZIONE DEGLI OCCHI: Evitare contatti accidentali con occhiali se si manipolano grandi quantità o se si prevedono proiezioni.
- 8.4. PROTEZIONE DELLA PELLE: Evitare il contatto con la pelle con normali indumenti da lavoro.

9. PROPRIETA' FISICHE E CHIMICHE

Stato fisico	Liquido
Colore	da incolore a bianco latte
Odore	Diverse profumazioni
Peso specifico	1.00 ± 0.005 g/ml
Solubilità in acqua	diluibile in ogni rapporto
PH	6.5 ± 1.5
Punto di solidificazione	< -2° C
Infiammabilità	non infiammabile
Punto di ebollizione	100°C

10. STABILITA' E REATTIVITA'

Il prodotto è stabile.

11. INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE

Le seguenti informazioni sono basate sui singoli componenti della formulazione.

- 11.1. TOSSICITA' ACUTA PER INGESTIONE: Provoca irritazioni alle mucose dell'apparato digerente
LD 50 orale ratto del dimetilalchilbenzilammonio cloruro : 720 mg/Kg sul prodotto al 100%
- 11.2. TOSSICITA' ACUTA PER INALAZIONE: Non prevedibili.
- 11.3. EFFETTI IRRITATIVI PER CONTATTO DIRETTO:
11.3.1. PELLE: Non provoca irritazioni nelle normali condizioni d'uso. In soggetti sensibili, la presenza del profumo può dare origine a sensibilizzazione della pelle per contatti prolungati e ripetuti.
11.3.2. OCCHI : Può dare irritazioni oculari per contatti diretti.

12. INFORMAZIONI ECOLOGICHE

Utilizzare secondo le buone pratiche lavorative, evitando di disperdere i contenitori nell'ambiente dopo l'uso.

Contiene tensioattivi non ionici con biodegradabilità superiore al 90%.

Tossicità acquatica del dimetilalchilbenzilammonio cloruro LC 50 : 1.7 mg/l/96h. BOD₅ 96 mg O₂/g. COD 2523 mg O₂/g.

13. CONSIDERAZIONI SULLO SMALTIMENTO

Utilizzare secondo le buone pratiche lavorative, evitando di disperdere i contenitori nell'ambiente dopo l'uso.

Conferirli, dopo risciacquo, a smaltitore autorizzato.

14. INFORMAZIONI SUL TRASPORTO

Trasportare il preparato conformemente alle disposizioni ADR per strada, RID per ferrovia, RINA e IMDG per mare,

ICAO/IATA per aereo.

RINA	M.M.M. :
ADR/RID	Classe NON CLASSIFICATO PERICOLOSO
IMDG	N° Nazioni unite : Classe E.M.S. (Emergency Schedule) :
ICAO / IATA	N° UN

15. INFORMAZIONI SULLA REGOLAMENTAZIONE

ETICHETTATURA CE

SIMBOLO DI PERICOLOSITA' : NESSUNO

FRASI DI RISCHIO : NESSUNO

FRASI DI AVVERTENZA : NESSUNO

NOTA : La quantità di sostanze allergizzanti presenti nel profumo e classificate con R 43 (Può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle) è inferiore all'1% quindi il prodotto non è classificato pericoloso.

16. ALTRE INFORMAZIONI

BIBLIOGRAFIA GENERALE:

1. Direttiva 1999/45/CE e successive modifiche (2001/60/CE)
2. Direttiva 67/548/CEE e successive modifiche ed adeguamenti (XXVIII adeguamento tecnico)
3. Direttiva 91/155/CEE e successive modifiche (93/112/CEE e 2001/58/CE)

Nota per l'utilizzatore:

Le informazioni contenute in questa scheda si basano sulle conoscenze disponibili presso di noi alla data dell'ultima versione.

L'utilizzatore deve assicurarsi della idoneità e completezza delle informazioni in relazione allo specifico uso del prodotto.

Non si deve interpretare tale documento come garanzia di alcuna proprietà specifica del prodotto.

Poiché l'uso del prodotto non cade sotto il nostro diretto controllo, è obbligo dell'utilizzatore osservare sotto la propria responsabilità le leggi e le disposizioni vigenti in materia di igiene e sicurezza. Non si assumono responsabilità per usi impropri.