

Cod.138 DEODORANTE GEL CF.3PEZZI**RELEVI - SCHEDA TECNICA**

Data: 25/01/13

Codice interno Relevi: 1333

PRODOTTO: GOCCIA D'ORO GEL DEODORANTE P.A. BOUQUET 3x40g

VARIANTI: /

CATEGORIA DI PRODOTTO: Deodorante per ambienti in gel

Ingredients - IUPAC name	CAS n°	% materia prima in formula (% m/m)	% sostanza attiva nella materia prima (% m/m)	% sostanza attiva nel prodotto finito (% m/m)	Tolleranza	Descrizione
MIX OF NATURAL CARRAGEENANS	/	2,9	100%	2,9	0,5	AGENTE GELIFICANTE
PERFUME	IFRA MIX	4,0	100%	4,0	0,5	PROFUMO
Alcohols, C11-13-branched, ethoxylated	68439-54-3	2,4	100%	2,4	0,5	SOLUBILIZZANTE
BENZISOTHIAZOLINONE	2634-33-5	<0,1	20%	<0,1	/	CONSERVANTE
WATER	/	to 100	100%	to 100	/	ECCIPIENTE

Peso netto: 40 g
Colore: Neutro
Profumazione: Fiorito

Scheda di sicurezza**GOCCIA D'ORO 3 DEODORANTI PER PICCOLI AMBIENTI GEL BOUQUET**

Scheda di sicurezza del 13/3/2012, revisione 2
Conforme al Reg. (EC) No. 453/2010, Annex I

1. IDENTIFICAZIONE DELLA SOSTANZA/DEL PREPARATO E DELLA SOCIETÀ/IMPRESA**1.1. Identificatore del prodotto**

Nome commerciale: GOCCIA D'ORO 3 DEODORANTI PER PICCOLI AMBIENTI GEL BOUQUET
Codice commerciale: 1333-1

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

Uso raccomandato:
Deodorante per ambienti per uso domestico

1.3. Informazioni sul fornitore della scheda di dati di sicurezza

Fornitore:
RE.LE.VI. S.p.A. - Via Postumia n.1- 46040 RODIGO Mantova - Italia
TEL +39.0376.684011 - FAX +39.0376.684055
www.relevi.it - info@relevi.it

Persona competente responsabile della scheda di dati di sicurezza:
e.scattolini@relevi.it

1.4. Numero telefonico di emergenza

+39 0376 684011

2. IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI**2.1. Classificazione della sostanza o della miscela**
Criteri delle Direttive 67/548/CE, 99/45/CE e successivi emendamenti:

Proprietà / Simboli:
Il preparato non è da considerarsi pericoloso in accordo con le direttive sulle sostanze (67/548/EEC) e preparati pericolosi (1999/45/CE).

Effetti fisico-chimici dannosi alla salute umana e all'ambiente:
Nessun altro rischio

2.2. Elementi dell'etichetta

Frase S:
S2 Conservare fuori dalla portata dei bambini.

Non ingerire.

1333-1/2

Pagina n. 1 di 9



Scheda di sicurezza
GOCCIA D'ORO 3 DEODORANTI PER PICCOLI AMBIENTI GEL BOUQUET

2.3. Altri pericoli Sostanze vPvB: Nessuna - Sostanze PBT: Nessuna Nessun altro rischio
3. COMPOSIZIONE/INFORMAZIONI SUGLI INGREDIENTI 3.1. Sostanze N.A. 3.2. Miscele Componenti pericolosi ai sensi della Direttiva CEE 67/548 e del Regolamento CLP e relativa classificazione: 1% - 3% Alcohols, C11-13-branched, ethoxylated (>2.5 moles EO) CAS: 68439-54-3 EC: 931-985-3 Xn,Xi; R22-41 ⚠ 3.1/4/Oral Acute Tox. 4 H302 ⚠ 3.3/1 Eye Dam. 1 H318
4. MISURE DI PRIMO SOCCORSO 4.1. Descrizione delle misure di primo soccorso In caso di contatto con la pelle: Lavare abbondantemente con acqua e sapone. In caso di contatto con gli occhi: In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente e abbondantemente con acqua e consultare un medico. In caso di ingestione: Non provocare assolutamente vomito. RICORRERE IMMEDIATAMENTE A VISITA MEDICA. In caso di inalazione: Portare l'infortunato all'aria aperta e tenerlo al caldo e a riposo. 4.2. Principali sintomi ed effetti, sia acuti che ritardati Nessuno 4.3. Indicazione della eventuale necessità di consultare immediatamente un medico e di trattamenti speciali Trattamento: Nessuno
5. MISURE ANTINCENDIO 5.1. Mezzi di estinzione Mezzi di estinzione idonei: Acqua. Biossido di carbonio (CO2). Mezzi di estinzione che non devono essere utilizzati per ragioni di sicurezza:

1333-1/2

Pagina n. 2 di 9



Scheda di sicurezza**GOCCIA D'ORO 3 DEODORANTI PER PICCOLI AMBIENTI GEL
BOUQUET**

Nessuno in particolare.

5.2. Pericoli speciali derivanti dalla sostanza o dalla miscela

Non inalare i gas prodotti dall'esplosione e dalla combustione.
La combustione produce fumo pesante.

5.3. Raccomandazioni per gli addetti all'estinzione degli incendi

Impiegare apparecchiature respiratorie adeguate.
Raccogliere separatamente l'acqua contaminata utilizzata per estinguere l'incendio. Non scaricarla nella rete fognaria.
Se fattibile sotto il profilo della sicurezza, spostare dall'area di immediato pericolo i contenitori non danneggiati.

6. MISURE IN CASO DI FUORIUSCITA ACCIDENTALE**6.1. Precauzioni, dispositivi di protezione individuale e procedure di emergenza**

Indossare i dispositivi di protezione individuale.
Spostare le persone in luogo sicuro.
Consultare le misure protettive esposte al punto 7 e 8.

6.2. Precauzioni ambientali

Impedire la penetrazione nel suolo/sottosuolo. Impedire il deflusso nelle acque superficiali o nella rete fognaria.
Trattenere l'acqua di lavaggio contaminata ed eliminarla.
In caso di fuga di gas o penetrazione in corsi d'acqua, suolo o sistema fognario informare le autorità responsabili.
Materiale idoneo alla raccolta: materiale assorbente, organico, sabbia

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

Lavare con abbondante acqua.

6.4. Riferimento ad altre sezioni

Vedi anche paragrafo 8 e 13

7. MANIPOLAZIONE E STOCCAGGIO**7.1. Precauzioni per la manipolazione sicura**

Evitare il contatto con la pelle e gli occhi, l'inalazione di vapori e nebbie.
Durante il lavoro non mangiare né bere.
Si rimanda anche al paragrafo 8 per i dispositivi di protezione raccomandati.

7.2. Condizioni per un immagazzinamento sicuro, comprese eventuali incompatibilità

1333-1/2

Pagina n. 3 di 9



Scheda di sicurezza**GOCCIA D'ORO 3 DEODORANTI PER PICCOLI AMBIENTI GEL
BOUQUET**

Conservare tra i 4 e i 38 °C.
Tenere lontano da cibi, bevande e mangimi.
Materie incompatibili:
Nessuna in particolare. Si veda anche il successivo paragrafo 10.
Indicazione per i locali:
Locali adeguatamente areati.

7.3. Uso/i finale/i specifico/i

Nessun uso particolare

8. CONTROLLO DELL'ESPOSIZIONE/ PROTEZIONE INDIVIDUALE**8.1. Parametri di controllo**

Alcohols, C11-13-branched, ethoxylated (>2.5 moles EO) - Index: NA, CAS: 68439-54-3, EC No:
931-985-3
TLV TWA - TLV STEL- VLE 8h- VLE short: Nessuno

8.2. Controlli dell'esposizione

Protezione degli occhi:
Non richiesto per l'uso normale. Operare comunque secondo le buone pratiche di lavoro.

Protezione della pelle:
Non è richiesta l'adozione di alcuna precauzione speciale per l'uso normale.

Protezione delle mani:
Non richiesto per l'uso normale.

Protezione respiratoria:
Non necessaria per l'utilizzo normale.

Rischi termici:
Nessuno

Controlli dell'esposizione ambientale:
Nessuno

9. PROPRIETÀ FISICHE E CHIMICHE**9.1. Informazioni sulle proprietà fisiche e chimiche generali**

Aspetto e colore:	Gel solido. Neutro
Odore:	Floral
Soglia di odore:	N.A.
pH:	7,0 ± 2,0
Punto di fusione/congelamento:	N.A.
Punto di ebollizione iniziale e intervallo di ebollizione:	N.A.
Infiammabilità solidi/gas:	Non infiammabile
Limite superiore/inferiore d'infiammabilità o esplosione:	N.A.
Densità dei vapori:	N.A.
Punto di infiammabilità:	N.A.

1333-1/2

Pagina n. 4 di 9



Scheda di sicurezza
GOCCIA D'ORO 3 DEODORANTI PER PICCOLI AMBIENTI GEL BOUQUET

Velocità di evaporazione:	N.A.	
Pressione di vapore:	N.A.	
Densità relativa:	N.A.	
Idrosolubilità:	Solubile	
Liposolubilità:	N.A.	
Coefficiente di ripartizione (n-ottanolo/acqua):	N.A.	N.A.
Temperatura di autoaccensione:	N.A.	
Temperatura di decomposizione:	N.A.	
Viscosità:	N.A.	
Proprietà esplosive:	N.A.	
Proprietà comburenti:	N.A.	
9.2. Altre informazioni		
Miscibilità:	N.A.	
Liposolubilità:	N.A.	
Conducibilità:	N.A.	
Proprietà caratteristiche dei gruppi di sostanze	N.A.	N.A.
10. STABILITÀ E REATTIVITÀ		
10.1. Reattività		
Stabile in condizioni normali		
10.2. Stabilità chimica		
Stabile in condizioni normali		
10.3. Possibilità di reazioni pericolose		
Nessuno		
10.4. Condizioni da evitare		
Stabile in condizioni normali.		
10.5. Materiali incompatibili		
Nessuna in particolare.		
10.6. Prodotti di decomposizione pericolosi		
Nessuno.		
11. INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE		
11.1. Informazioni su effetti tossicologici		
Non sono disponibili dati tossicologici sulla miscela in quanto tale. Si tenga, quindi, presente la concentrazione delle singole sostanze al fine di valutare gli effetti tossicologici derivanti dall'esposizione alla		

1333-1/2

Pagina n. 5 di 9



Scheda di sicurezza

GOCCIA D'ORO 3 DEODORANTI PER PICCOLI AMBIENTI GEL BOUQUET

miscela.

Sono di seguito riportate le informazioni tossicologiche riguardanti le principali sostanze presenti nel preparato:

Alcohols, C11-13-branched, ethoxylated (>2.5 moles EO) - Index: NA, CAS: 68439-54-3, EC No: 931-985-3

Test: LD50 Via: Orale Specie: Ratto > 300 mg/kg Durata: N.A. Fonte: N.A. Note: N.A.

Test: LD50 Via: Pelle Specie: Ratto > 2000 mg/kg Durata: N.A. Fonte: N.A. Note: N.A.

12. INFORMAZIONI ECOLOGICHE

12.1. Tossicità

Utilizzare secondo le buone pratiche lavorative, evitando di disperdere il prodotto nell'ambiente. Non utilizzare durante la fioritura: il prodotto è tossico per le api.

Alcohols, C11-13-branched, ethoxylated (>2.5 moles EO) - Index: NA, CAS: 68439-54-3, EC No: 931-985-3

Test: LC50 Specie: Pesci Durata h: 96 mg/l: 1

Test: EC50 Specie: Daphnia Durata h: 48 mg/l: 1

Test: EC50 Specie: Alghe Durata h: 72 mg/l: 1

12.2. Persistenza e degradabilità

Nessuno

12.3. Potenziale di bioaccumulo

N.A.

12.4. Mobilità nel suolo

N.A.

12.5. Risultati della valutazione PBT e vPvB

Sostanze vPvB: Nessuna - Sostanze PBT: Nessuna

12.6. Altri effetti avversi

Nessuno

13. CONSIDERAZIONI SULLO SMALTIMENTO

13.1. Metodi di trattamento dei rifiuti

Recuperare se possibile. Operare secondo le vigenti disposizioni locali e nazionali.

14. INFORMAZIONI SUL TRASPORTO

1333-1/2

Pagina n. 6 di 9

RELEVI

Scheda di sicurezza**GOCCIA D'ORO 3 DEODORANTI PER PICCOLI AMBIENTI GEL
BOUQUET****14.1. Numero ONU**

Merce non pericolosa ai sensi delle norme sul trasporto.

14.2. Nome di spedizione dell'ONU

N.A.

14.3. Classe/i di pericolo per il trasporto

N.A.

14.4. Gruppo d'imballaggio

N.A.

14.5 Pericoli per l'ambienteADR-Inquinante ambientale: No
IMDG-Marine pollutant: No**14.6. Precauzioni speciali per gli utilizzatori**

N.A.

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

N.A.

15. INFORMAZIONI SULLA REGOLAMENTAZIONE**15.1. Norme e legislazione su salute, sicurezza e ambiente specifiche per la sostanza o la miscela**

D.Lgs. 3/2/1997 n. 52 (Classificazione, imballaggio ed etichettatura sostanze pericolose). D.Lgs. 14/3/2003 n. 65 (Classificazione, imballaggio ed etichettatura preparati pericolosi). D.Lgs. 2/2/2002 n. 25 (Rischi derivanti da agenti chimici durante il lavoro). D.M. Lavoro 26/02/2004 (Limiti di esposizione professionali); D.M. 03/04/2007 (Attuazione della direttiva n. 2006/8/CE). Regolamento (CE) n. 1907/2006 (REACH), Regolamento (CE) n. 1272/2008 (CLP), Regolamento (CE) n. 790/2009 (1° ATP CLP), Regolamento (UE) n. 453/2010 (Allegato I).

Ove applicabili, si faccia riferimento alle seguenti normative:
Circolari ministeriali 46 e 61 (Ammine aromatiche).
D.Lgs. 21 settembre 2005 n. 238 (Direttiva Seveso Ter)
Regolamento CE n. 648/2004 (Detergenti).

1333-1/2

Pagina n. 7 di 9



Scheda di sicurezza**GOCCIA D'ORO 3 DEODORANTI PER PICCOLI AMBIENTI GEL BOUQUET**

15.2. Valutazione della sicurezza chimica

No

16. ALTRE INFORMAZIONI

Testo delle frasi utilizzate nel paragrafo 3:
R22 Nocivo per ingestione.
R41 Rischio di gravi lesioni oculari.

H302 Nocivo se ingerito.
H318 Provoca gravi lesioni oculari.

Questo documento e' stato redatto da un tecnico competente in materia di SDS e che ha ricevuto formazione adeguata.

Principali fonti bibliografiche:

ECCDIN - Environmental Chemicals Data and Information Network - Joint Research Centre, Commission of the European Communities
SAX's DANGEROUS PROPERTIES OF INDUSTRIAL MATERIALS - Eight Edition - Van Nostrand Reinold
CCNL - Allegato 1
Istituto Superiore di Sanità - Inventario Nazionale Sostanze Chimiche

Le informazioni ivi contenute si basano sulle nostre conoscenze alla data sopra riportata. Sono riferite unicamente al prodotto indicato e non costituiscono garanzia di particolari qualità.
L'utilizzatore è tenuto ad assicurarsi della idoneità e completezza di tali informazioni in relazione all'utilizzo specifico che ne deve fare.
Questa scheda annulla e sostituisce ogni edizione precedente.

ADR: Accordo europeo relativo al trasporto internazionale stradale di merci pericolose.
CAS: Chemical Abstracts Service (divisione della American Chemical Society).
CLP: Classificazione, Etichettatura, Imballaggio.
DNEL: Livello derivato senza effetto.
EINECS: Inventario europeo delle sostanze chimiche europee esistenti in commercio.
GefStoffVO: Ordinanza sulle sostanze pericolose in Germania.
GHS: Sistema globale armonizzato di classificazione e di etichettatura dei prodotti chimici.
IATA: Associazione per il trasporto aereo internazionale.
IATA-DGR: Regolamento sulle merci pericolose della "Associazione per il trasporto aereo internazionale" (IATA).
ICAO: Organizzazione internazionale per l'aviazione civile.
ICAO-TI: Istruzioni tecniche della "Organizzazione internazionale per l'aviazione civile" (ICAO).
IMDG: Codice marittimo internazionale per le merci pericolose.
INCI: Nomenclatura internazionale degli ingredienti cosmetici.
KSt: Coefficiente d'esplosione.

1333-1/2

Pagina n. 8 di 9



Scheda di sicurezza**GOCCIA D'ORO 3 DEODORANTI PER PICCOLI AMBIENTI GEL
BOUQUET**

LC50:	Concentrazione letale per il 50 per cento della popolazione di test.
LD50:	Dose letale per il 50 per cento della popolazione di test.
PNEC:	Concentrazione prevista senza effetto.
RID:	Regolamento riguardante il trasporto internazionale di merci pericolose per via ferroviaria.
STEL:	Limite d'esposizione a corto termine.
STOT:	Tossicità organo-specifica.
TLV:	Valore limite di soglia.
TWATLV:	Valore limite di soglia per la media pesata su 8 ore. (ACGIH Standard).
WGK:	Classe di pericolo per le acque (Germania).

1333-1/2

Pagina n. 9 di 9



