

Scheda tecnica di sicurezza

Denominazione commerciale prodotto
**ACQUA DI COLONIA CLASSICA
(COLONIA)**

Denominazione tecnica
Bottiglia in vetro

Imballaggio

- a) BOTTIGLIE IN VETRO CON TAPPO IN PLASTICA A VITE 500 ML - 1000 ML
b) LE BOTTIGLIE SONO IMBALLATE IN CARTONI ROBUSTI ADATTI AL TRASPORTO DI MERCI DI PESO INFERIORE A KG.40
-

2) COMPOSIZIONE E INFORMAZIONE SUGLI INGREDIENTI:

Formulazione

INGREDIENTS: Aqua, Alcohol Denat., Parfum, PEG-40 Hydrogenated Castor Oil, Limonene, Linalool, Citral, Eugenol, Citronellol, Coumarin, Geraniol, CI 15985, Sodium Sulfite, CI 19140, CI 16255, CI 42051

Acqua: N. Cas: 7732-18-5

Alcool Etilico: N. Cas: 64-17-5

Solubilizzante profumo: N. Cas: 16788-85-0

Colore arancio (CI 15985): N. Cas: 2783-94-0

Colore Bruno: miscela di CI 19140 (N. Cas: 97375-39-8) + CI 16255 (N. Cas: 2611-82-7) + CI 42051 (N. Cas: 3536-49-0) + Sodio solfito anidro (N. Cas: 7757-83-7)

Allergeni presenti: Limonene (N. Cas: 5989-27-5) - Linalolo (N. Cas: 78-70-6) - Citrale (N. Cas: 5392-40-5) - Eugenolo (N. Cas: 97-53-0) - Citronello (N. Cas: 106-22-9) - Cumarina (N. Cas: 91-64-5)

3) IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI:

Contenuti pericolosi

- a) Enumerazione dei contenuti pericolosi: ALCOOL ETILICO: INFIAMMABILE ; NON CONSIDERATO INQUINANTE MARINO

b) Tossicità dei composti singoli o del prodotto /

4) MISURE DI PRIMO SOCCORSO:

- a) In caso di inalazione: /
- b) In caso di contatto con:
- a) la pelle: per contatto con l'epidermide integra, non si verificano problemi.
 - b) gli occhi: RISCIAQUARE ABBONDANTEMENTE CON ACQUA A PALPEBRE BEN APERTE E RICORRERE AL PIU' PRESTO ALLE CURE DI UN MEDICO SPECIALISTA.
- c) In caso di ingestione: CONSULTARE IL MEDICO; NON PROVOCARE IL VOMITO
-

5) MISURE DI SICUREZZA:

- a) **Stivaggio**: LONTANO DA FONTI DI CALORE - SOPRA IL PONTE O SOTTO IL PONTE IN LOCALE VENTILATO MECCANICAMENTE NEL CASO DI TRASPORTO VIA MARE.
- b) **Dispersione in mare** : NON NOCIVO
- c) **Dispersione a terra** : ASSORBIMENTO CON SABBIA
- d) **Incendio** : /
- e) **Mezzi antincendio** : SCHIUMA, ACQUA NEBULIZZATA, CO2
Incendi di piccola entità vengono spenti con estintori a polvere chimica, anidride carbonica, o composti alogenati.
Incendi di notevole entità vanno ridotti mediante l'uso di lance idriche a getto frazionato.
-

6) MISURE IN CASO DI FUORIUSCITA ACCIDENTALE:

- a. Precauzioni individuali: /
- b. Precauzioni ambientali: Se il prodotto è defluito in un corso d'acqua, in rete fognaria, avvisare le autorità competenti.
-

7) MANIPOLAZIONE E STOCCAGGIO:

1. Precauzione per l'ambiente: In perfetta integrità del prodotto, nessuna
 2. Precauzione per il personale: In perfetta integrità del prodotto, nessuna
-

8) CONTROLLO DELL'ESPOSIZIONE / PROTEZIONE INDIVIDUALE:

Limite di esposizione ammesso: /

9) PROPRIETA' CHIMICO/FISICHE:

1.0	Colore	bruno chiaro trasparente	2.0	Odore	fraganza di linea
3.0	Stato fisico a 20°C	liquido	4.0	Densità (g/ml)	0,90 / 0,95
5.0	Viscosità	600 cps (girante 2)	6.0	Punto di ebollizione	/
7.0	PH	5,5 / 6,5	8.0	Solubilità in acqua	totale
9.0	Punto di Infiammabilità	/	10.0	Stabilità al riscaldamento	/
11.0	° Alcoolico	50,30	12.0	Anidri - Idrati	A = 251,516 ml I = 500 ml
				Anidri - Idrati	A = 503,33 ml I = 1000 ml

10) STABILITA' E REATTIVITA':

Decomposizione per incendio: /
Evitare il forte surriscaldamento del prodotto.

11) INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE:

Tossicità acuta:

Per fuoriuscita accidentale: /
Per integrità del prodotto: nessuna

Potere corrosivo/irritante:

- Irritazione cutanea: /
- Irritazione oculare: il prodotto non va' applicato nella mucosa oculare, può causare forte bruciore e arrossamento.

Sensibilizzazione allergica: non sono disponibili dati riguardanti eventuali sensibilizzazioni di carattere allergico al prodotto.

12) INFORMAZIONI ECOLOGICHE:

Il prodotto integro non è ecotossico.

13) CONSIDERAZIONI SULLO SMALTIMENTO:

I metodi preferenziali sono: spedire a una società di recupero approvata o ad un inceneritore autorizzato. Ogni attività di smaltimento deve osservare i regolamenti locali e

nazionali. Lo scarico in fogne, sul terreno o in qualsiasi corso d'acqua, è vivamente sconsigliato ed è illegale.

14) INFORMAZIONI SUL TRASPORTO:

M.M.M. 2.42

Modelli Etichetta: /

IM DG CODE 9 UN 1950

Imballaggio tipo: Bottiglia di vetro 500 ml -
1000 ml - tappo in plastica a vite

15) INFORMAZIONI SULLA REGOLAMENTAZIONE:

Classificazione CEE e informazioni sull'etichettatura:

Simbolo di pericolo /

Frase di rischio /

Consigli di prudenza Conservare fuori dalla portata dei bambini . Evitare il contatto con gli occhi.

Periodo Post Apertura (PaO) 24 mesi

16) ALTRE INFORMAZIONI:

Ci atteniamo alla proposta di normativa microbiologica CEE .

Le informazioni contenute nella presente scheda di sicurezza si basano sulle nostre conoscenze alla data di emissione o revisione. Esse caratterizzano il prodotto limitatamente al suo corretto utilizzo.

Sono riferite unicamente al prodotto indicato e non costituiscono garanzia di particolari qualità.
