

# SCHEDA DATI DI SICUREZZA

Conforme al Regolamento CE n. 878/2020

Data di emissione: 09/05/2022

Versione: 1 (09/05/2022)

Versione: 1

Aroma Green Colada

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

### 1.1. Identificatore del prodotto

Nome commerciale: Aroma Green Colada

Altro identificatore: Nessuno

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

Usi del prodotto: Aromi

Usi sconsigliati: Fragranze

### 1.3. Informazioni sul fornitore della scheda di dati di sicurezza

Nome della società: Vapuri Srls

Indirizzo della società: Via Belmonte Chiavelli 3 bcd  
Palermo 90124

Contatto:

Indirizzo e-mail:

Telefono: Tel : 0917481710

### 1.4. Numero telefonico di emergenza

Telefono di emergenza: +39 095 7135944 Lun-Ven 8:30-13:00 / 14:30-17:30

## SEZIONE 2: Identificazione dei pericoli

### 2.1. Classificazione della sostanza o della miscela

Classificazione secondo il Regolamento (CE) n. 1272/2008

Classe e categoria di pericolo: Questo materiale non soddisfa i criteri di classificazione previsti dal Regolamento (CE) n. 1272/2008.

### 2.2. Elementi dell'etichetta

Avvertenza: Nessuno

Indicazione di pericolo: Nessuno

Informazioni aggiuntive: EUH208, Contiene 4-Hydroxy-2,5-dimethyl-3(2H)-furanone. Può provocare una reazione allergica.  
EUH210, Scheda dati di sicurezza disponibile su richiesta.

Consiglio di prudenza: Nessuno

Pittogrammi: Nessuno

2.3. Altri pericoli: Nessuno

# SCHEMA DATI DI SICUREZZA

Conforme al Regolamento CE n. 878/2020

Data di emissione: 09/05/2022

Versione: 1 (09/05/2022)

Versione: 1

Aroma Green Colada

## SEZIONE 3: Composizione/informazioni sugli ingredienti

### 3.2. Miscela

Contains:

Nome	CAS	CE	REACH	%	Classificazione secondo il Regolamento (CE) n. 1272/2008
2-Isopropyl-N,2,3-Trimethyl butyramide	51115-67-4	256-974-4	01-2120760168-51-XXXX	1-<5%	Acute Tox. 4;H302,-
Vanillin	121-33-5	204-465-2	01-2119516040-60-XXXX	1-<5%	Eye Irrit. 2;H319,-

### Sostanze con limite comunitario di esposizione sul posto di lavoro

Nome	CAS	CE	%
Propan-1,2-diol (E 1520)	57-55-6	200-338-0	50-100%

Sostanze persistenti, bioaccumulabili e tossiche o molto persistenti e molto bioaccumulabili, superiori allo 0,1%:

Non applicabile

## SEZIONE 4: Misure di primo soccorso

### 4.1. Descrizione delle misure di primo soccorso

**Inalazione:** Trasportare l'infortunato all'aria aperta, mantenerlo a riposo e consultare un medico.  
**Esposizione degli** Lavare immediatamente con acqua per almeno 15 minuti. Se i sintomi persistono, consultare un medico.  
**Esposizione della** Togliere gli indumenti contaminati. Lavare abbondantemente con acqua e sapone. Se l'irritazione persiste consultare un medico.  
**Ingestione:** Risciacquare la bocca con acqua e consultare un medico.

### 4.2. Principali sintomi ed effetti, sia acuti che ritardati

Nessuna prevista; vedi sezione 4.1 per ulteriori informazioni.

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

Nessuna prevista; vedi sezione 4.1 per ulteriori informazioni.

## SEZIONE 5: Misure antincendio

### 5.1. Mezzi di estinzione

Mezzi idonei: Biossido di carbonio, dry chemical, schiuma.

### 5.2. Pericoli speciali derivanti dalla sostanza o dalla miscela

In caso di incendio possibile liberazione di: Monossido di carbonio, composti organici non identificati.

# SCHEDA DATI DI SICUREZZA

Conforme al Regolamento CE n. 878/2020

Data di emissione: 09/05/2022

Versione: 1 (09/05/2022)

Versione: 1

Aroma Green Colada

## 5.3. Raccomandazioni per gli addetti all'estinzione degli incendi

In caso di ventilazione insufficiente usare un apparecchio respiratorio adatto.

## SEZIONE 6: Misure in caso di rilascio accidentale

### 6.1. Precauzioni personali, dispositivi di protezione e procedure in caso di emergenza

Evitare di inalare il prodotto. Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle. Vedi le misure di protezione riportate nelle sezioni 7 e 8.

### 6.2. Precauzioni ambientali

Tenere a distanza da scarichi, da acque superficiali e sotterranee e dal suolo.

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

Eliminare le fonti di accensione. Prevedere un'adeguata ventilazione. Evitare l'eccessiva inalazione di vapori. Contenere immediatamente le fuoriuscite utilizzando sabbia o polvere inerte. Smaltire secondo le norme locali in vigore.

### 6.4. Riferimento ad altre sezioni

Vedi anche le sezioni 8 e 13.

## SEZIONE 7: Manipolazione e immagazzinamento

### 7.1. Precauzioni per la manipolazione sicura

Tenere a distanza da calore, scintille, fiamme libere e superfici calde. - Non fumare. Utilizzare dispositivi di protezione individuale secondo necessità. Utilizzare conformemente alle buone prassi di fabbricazione e di igiene industriale. Utilizzare in aree adeguatamente ventilate. Non mangiare, bere o fumare durante l'uso del prodotto.

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

Conservare in un luogo ben ventilato. Tenere il recipiente ben chiuso. Conservare in luogo fresco. Mettere a terra/massa il contenitore e il dispositivo ricevente. Utilizzare impianti elettrici, di ventilazione e di illuminazione a prova di esplosione. Utilizzare solo utensili antiscintillamento. Prendere precauzioni contro le scariche elettrostatiche.

### 7.3. Usi finali specifici

Aromi: Utilizzare conformemente alle buone prassi di fabbricazione e di igiene industriale.

## SEZIONE 8: Controllo dell'esposizione/protezione individuale

### 8.1. Parametri di controllo

Limiti di esposizione professionale:

Nome	CAS	CE	Descrizione	Value
Propan-1,2-diol (E 1520)	57-55-6	200-338-0	Limite di esposizione a lungo termine (8 ore TWA) (ppm)	150
			Limite di esposizione a lungo termine (8 ore TWA) (mg/m <sup>3</sup> )	474

# SCHEDA DATI DI SICUREZZA

Conforme al Regolamento CE n. 878/2020

Data di emissione: 09/05/2022

Versione: 1 (09/05/2022)

Versione: 1

Aroma Green Colada

## 8.2. Controlli dell'esposizione

### Protezione degli occhi/della pelle

Indossare guanti protettivi/Proteggere gli occhi/il viso

### Apparecchio respiratorio

Garantire un'adeguata ventilazione continua per evitare l'accumulo di eccessivo vapore ed assicurare il rispetto dei limiti di esposizione professionale. Se opportuno e in funzione dei propri metodi e dell'entità di utilizzo, potrebbero essere richieste le seguenti misure tecniche di controllo come ulteriori misure di protezione: a) isolamento dei reparti miscelazione ed altre aree in cui il materiale viene utilizzato o maneggiato liberamente; mantenimento di queste aree ad una pressione dell'aria inferiore rispetto al resto dello stabilimento; b) utilizzo di dispositivi di protezione individuale, come un respiratore opportunamente attrezzato ed omologato con cartuccia per vapori organici o cartucce filtranti e filtri antipolvere; c) utilizzo di un sistema di eliminazione locale dell'aria attorno alle cisterne aperte e ad altre fonti aperte di potenziale esposizione, per evitare l'inalazione eccessiva del prodotto, compresi i luoghi in cui il materiale viene liberamente pesato o misurato; utilizzo di un sistema di ventilazione di diluizione dell'area di lavoro, per eliminare o ridurre la possibile esposizione del personale; d) utilizzo di sistemi chiusi per il trasferimento e la lavorazione del materiale.

Vedi anche le sezioni 2 e 7.

## SEZIONE 9: Proprietà fisiche e chimiche

### 9.1. Informazioni sulle proprietà fisiche e chimiche fondamentali

<b>Aspetto:</b>	liquido da incolore a paglierino //from colorless to straw yellow liquid
<b>Odore:</b>	caratteristico // characteristic
<b>Soglia olfattiva:</b>	Non determinato
<b>pH:</b>	Non determinato
<b>Punto di fusione / punto di congelamento:</b>	Non determinato
<b>Punto di ebollizione iniziale e intervallo di ebollizione:</b>	> 250,0 °C
<b>Punto di infiammabilità:</b>	> 61 °C
<b>Velocità di evaporazione:</b>	Non determinato
<b>Infiammabilità (solido, gas):</b>	Non determinato
<b>Limite superiore/inferiore di infiammabilità o di esplosività:</b>	Prodotto non esplosivo
<b>Densità di vapore:</b>	Non determinato
<b>Densità di vapore:</b>	Non determinato
<b>Densità relativa @ 20°C (g/cm3):</b>	> 0,8000
<b>Solubilità:</b>	Solubility in organic solvents Solubile in etanolo. Insolubile in acqua.
<b>Coefficiente di ripartizione ottanolo/acqua:</b>	Non determinato
<b>Temperatura di autoaccensione:</b>	Non determinato
<b>Temperatura di decomposizione:</b>	Non determinato
<b>Viscosità:</b>	Non determinato
<b>Proprietà esplosive:</b>	Non previsto
<b>Proprietà ossidanti:</b>	Non previsto

9.2. Altre informazioni: Nessuno disponibile

# SCHEDA DATI DI SICUREZZA

Conforme al Regolamento CE n. 878/2020

Data di emissione: 09/05/2022

Versione: 1 (09/05/2022)

Versione: 1

Aroma Green Colada

## **SEZIONE 10: Stabilità e reattività**

### **10.1. Reattività**

Non presenta alcun pericolo di reattività significativo, né da solo né a contatto con l'acqua.

### **10.2. Stabilità chimica**

Buona stabilità in normali condizioni di stoccaggio.

### **10.3. Possibilità di reazioni pericolose**

Non prevista in normali condizioni di utilizzo.

### **10.4. Condizioni da evitare**

Evitare il calore estremo.

### **10.5. Materiali incompatibili**

Evitare il contatto con acidi forti, alcali o agenti ossidanti.

### **10.6. Prodotti di decomposizione pericolosi**

Non previsto.

## **SEZIONE 11: Informazioni tossicologiche**

### **11.1. Informazioni sugli effetti tossicologici**

Questa miscela non è stata completamente testata per quanto riguarda gli effetti sulla salute. Questi ultimi sono stati calcolati utilizzando i metodi descritti nel Regolamento (CE) n. 1272/2008 (CLP).

Questo materiale non soddisfa i criteri di classificazione relativi ai rischi per la salute previsti dal Regolamento (CE) n. 1272/2008.

<b>Tossicità acuta:</b>	Basandosi sui dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti.
tossicità acuta per via orale	>5000
tossicità acuta per via cutanea	2193
tossicità acuta per inalazione	Non disponibile.
<b>corrosione/irritazione cutanea:</b>	Basandosi sui dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti.
<b>lesioni oculari gravi/irritazioni oculari gravi:</b>	Basandosi sui dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti.
<b>sensibilizzazione respiratoria o cutanea:</b>	Basandosi sui dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti.
<b>mutagenicità delle cellule germinali:</b>	Basandosi sui dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti.
<b>cancerogenicità:</b>	Basandosi sui dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti.
<b>tossicità per la riproduzione:</b>	Basandosi sui dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti.
<b>tossicità specifica per organi bersaglio (STOT) — esposizione singola:</b>	Basandosi sui dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti.
<b>tossicità specifica per organi bersaglio (STOT) — esposizione ripetuta:</b>	Basandosi sui dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti.
<b>pericolo in caso di aspirazione:</b>	Basandosi sui dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti.

### **Informazioni sugli ingredienti pericolosi contenuti nella miscela**

# SCHEDA DATI DI SICUREZZA

Conforme al Regolamento CE n. 878/2020

Data di emissione: 09/05/2022

Versione: 1 (09/05/2022)

Versione: 1

Aroma Green Colada

Nome	CAS	CE	LD50/ATE orale	LD50/ATE cutanea	LC50/ATE inalatoria	LC50, via di
2-Isopropyl-N,2,3-Trimethyl butyramide	51115-67-4	256-974-4	490	Non disponibile.	Non disponibile.	Non disponibile.
Allyl hexanoate	123-68-2	204-642-4	218	820	3	Non disponibile.

Per ulteriori informazioni si rimanda alle sezioni 2 e 3.

## SEZIONE 12: Informazioni ecologiche

**12.1. Tossicità** Non disponibile.

**12.2. Persistenza e degradabilità** Non disponibile.

**12.3. Potenziale di bioaccumulo** Non disponibile.

**12.4. Mobilità nel suolo** Non disponibile.

### **12.5. Risultati della valutazione PBT e vPvB**

Sostanza non conforme ai criteri PBT/vPvB di REACH, Allegato XIII.

**12.6. Altri effetti avversi** Non disponibile.

## SEZIONE 13: Considerazioni sullo smaltimento

### **13.1. Metodi di trattamento dei rifiuti**

Smaltire secondo le norme locali in vigore. Evitare di smaltire nei sistemi di scarico e nell'ambiente. I recipienti vuoti devono essere consegnati ad un centro di gestione rifiuti autorizzato per il relativo riciclaggio o smaltimento.

## SEZIONE 14: Informazioni sul trasporto

**14.1. Numero ONU** Non classificato

**14.2. Nome di spedizione ONU** Non classificato

**14.3. Classi di pericolo connesso al trasporto** Non classificato

**Rischio secondario:** Non classificato

**14.4. Gruppo d'imballaggio** Non classificato

**14.5. Pericoli per l'ambiente** Non classificato come trasporto pericoloso per l'ambiente.

**14.6. Precauzioni speciali per gli utilizzatori** Nessuno in più

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

Non classificato

## SEZIONE 15: Informazioni sulla regolamentazione

### **15.1. Norme e legislazione su salute, sicurezza e ambiente specifiche per la sostanza o la miscela**

Livello di potenziale contaminazione dell'acqua (WGK): 2

# SCHEMA DATI DI SICUREZZA

Conforme al Regolamento CE n. 878/2020

Data di emissione: 09/05/2022

Versione: 1 (09/05/2022)

Versione: 1

Aroma Green Colada

## 15.2. Valutazione della sicurezza chimica

Per questo prodotto non è stata eseguita una valutazione della sicurezza chimica.

## SEZIONE 16: Altre informazioni

### Legenda delle revisioni:

Non applicabile

### Legenda delle abbreviazioni:

Abbreviazione	Significato
Acute Tox. 4	Tossicità acuta (per via orale), categorie di pericolo 4
Eye Irrit. 2	Gravi lesioni oculari/irritazione oculare, categoria di pericolo 2
H302	Nocivo se ingerito.
H319	Provoca grave irritazione oculare.
P264	Lavare accuratamente dopo l'uso.
P270	Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso.
P280	Indossare guanti/indumenti protettivi/Proteggere gli occhi/il viso.
P301/312	IN CASO DI INGESTIONE accompagnata da malessere: contattare un CENTRO ANTIVELEO o un medico.
P305/351/338	IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare.
P330	Sciacquare la bocca.
P337/313	Se l'irritazione degli occhi persiste, consultare un medico.
P501	Smaltire il prodotto/recipiente in: sito approvato.

Restrizione d'impiego raccomandata dal produttore:

SOLO PER USO INDUSTRIALE - NON E' UN PRODOTTO PER IL PUBBLICO.

I dati riportati si basano sulle nostre attuali conoscenze ed esperienze e descrivono il prodotto in termini di sicurezza; non rappresentano alcuna garanzia delle caratteristiche del prodotto e non motivano alcun rapporto giuridico-contrattuale. Pertanto, il produttore non si assume alcuna responsabilità derivante dall'uso irresponsabile, improprio o illegale, diretto o indiretto, richiesta di danni di qualsiasi genere, del prodotto presentato o venduto.

QUESTA SCHEMA ANNULLA E SOSTITUISCE OGNI EDIZIONE PRECEDENTE.

DOCUMENTO NON FIRMATO POICHE' REDATTO ELETTRONICAMENTE.