

SICHERHEITSDATENBLATT

WANNA BE COOL: Fresh Cactus Pineapple Lemonade

ABSCHNITT 1: BEZEICHNUNG DES STOFFS BZW. DES GEMISCHS UND DES UNTERNEHMENS

1.1 Produktidentifikatoren

Produktname : Fresh Cactus Pineapple Lemonade

1.2 Relevante identifizierte Verwendungen des Stoffs oder Gemischs und Verwendungen, von denen abgeraten wird

Aroma zum Nachfüllen des Tanks/Depots von e-Zigaretten.

1.3 Einzelheiten zum Lieferanten, der das Sicherheitsdatenblatt bereitstellt

Firma: VAPESTREET GmbH
Rheinstraße 15
14513 Teltow
Deutschland

email: office@vapestreet.de

tel.: +49 (0) 162 330 70 70

1.4 Notrufnummer

Gifnotruf Berlin

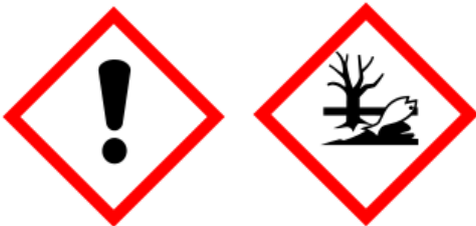
24- Stunden Notrufnummer

tel.: +49 030 30 68 67 00 Datum der Erstellung 15.09.2020

ABSCHNITT 2: MÖGLICHE GEFAHREN

2.1 Einstufung des Stoffs oder Gemischs

Einstufung gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008



Achtung

SkinSens1: H317 Kann allergische Hautreaktionen verursachen.

AquaticChronic2: H411 Giftig für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.

2.2 Etiketteninhalte

Kennzeichnung gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008

Enthält:

Zitronenöl

Orangenöl

Citral

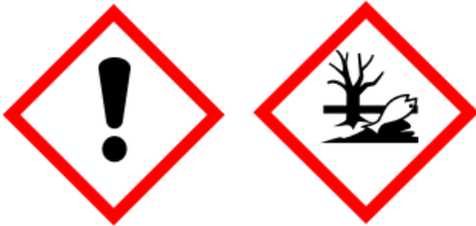
VAPESTREET

VAPESTREET GmbH
Rheinstraße 15
14513 Teltow
Deutschland

email: office@vapestreet.de
telefon: +49 (0) 162 330 70 70

Signalwort

Achtung

Piktogramm:**Gefahrenbezeichnung(en)**

H317 Kann allergische Hautreaktionen verursachen.

Vorsichtsmaßnahmen

P101 Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten.

P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

P302 + P352 BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT: Mit viel Wasser waschen.

P333 + P313 Bei Hautreizung oder -ausschlag: Ärztlichen Rat einholen / ärztliche Hilfe hinzuziehen.

2.3 Weitere Gefahren

Eine PBT/vPvB Beurteilung ist nicht verfügbar, da eine Stoffsicherheitsbeurteilung nicht erforderlich/nicht durchgeführt wurde

ABSCHNITT 3: ZUSAMMENSETZUNG/ANGABEN ZU BESTANDTEILEN**3.1 Stoffe**

-

3.2 Chemische Charakterisierung: Gemische Gefährliche Inhaltsstoffe gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008

Name	Konz.	CAS	Index	EC	Klassifikation
Propylenglykol REACH Reg. No: 01-2119456809-23	<10 %	57-55-6	-	200-338-0	
Zitronenöl	1%	90063-52-8	brak	290-010-3	GHS02; GHS07; GHS08; GHS09 Wng FlamLiq3: H226 AspTox1: H304 SkinIrrit2: H315 SkinSens1: H317 AquaticAcute1: H400 AquaticChronic1: H410

VAPESTREET

VAPESTREET GmbH
Rheinstraße 15
14513 Teltow
Deutschland

email: office@vapestreet.de
telefon: +49 (0) 162 330 70 70

Orangenöl	<1%	8028-48-6	-	-	GHS02; GHS07; GHS08; GHS09 Dgr AspTox1: H304 FlamLiq3: H226 SkinIrrit2: H315 SkinSens1: H317 AquaticAcute1: H400 AquaticChronic1: H410
Zitronenöl	<3%	84929-31-7	-	284-515-8	GHS02; GHS07; GHS08; GHS09 Dgr FlamLiq3: H226 SkinIrrit2: H315 SkinSens1: H317 AspTox1: H304 AquaticChronic1: H410
Citral	<3%	5392-40-5	605-019-00-3	226-394-6	GHS07 Wng Skin Irrit. 2: H315 Skin Sens. 1: H317

Für den vollständigen Text der H- und P-Phrasen, die in dieser Sektion aufgeführt sind, siehe Sektion 16!

ABSCHNITT 4: ERSTE-HILFE-MAßNAHMEN

4.1 Beschreibung der Erste-Hilfe-Maßnahmen

Allgemeine Hinweise

Arzt konsultieren. Dem behandelnden Arzt dieses Sicherheitsdatenblatt vorzeigen.

Nach Einatmen

Bei Einatmen, betroffene Person an die frische Luft bringen. Bei Atemstillstand, künstlich beatmen. Arzt konsultieren.

Nach Hautkontakt

Mit Seife und viel Wasser abwaschen. Arzt konsultieren.

Nach Augenkontakt

Mindestens 15 Minuten mit viel Wasser gründlich ausspülen und Arzt konsultieren.

Nach Verschlucken

KEIN Erbrechen herbeiführen. Nie einer ohnmächtigen Person etwas durch den Mund einflößen. Mund mit Wasser ausspülen. Arzt konsultieren.

4.2 Wichtigste akute und verzögert auftretende Symptome und Wirkungen

Kann allergische Hautreaktionen verursachen.

4.3 Hinweise auf ärztliche Soforthilfe oder Spezialbehandlung

Nach Einnahme mit Ihrem Arzt zu konsultieren.

ABSCHNITT 5: MAßNAHMEN ZUR BRANDBEKÄMPFUNG

5.1 Löschmittel

Geeignete Löschmittel

Wassersprühnebel, alkoholbeständigen Schaum, Trockenlöschmittel oder Kohlendioxid verwenden.

Aus Sicherheitsgründen ungeeignete Löschmittel:

Wasser im Vollstrahl

5.2 Besondere vom Stoff oder Gemisch ausgehende Gefahren

Flüssigkeit leicht entzündbar.

5.3 Hinweise für die Brandbekämpfung

Umgebungsluftunabhängiges Atemschutzgerät tragen.

Vollschutzanzug tragen..

ABSCHNITT 6: MAßNAHMEN BEI UNBEABSICHTIGTER FREISETZUNG

6.1 Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen, Schutzausrüstungen und in Notfällen anzuwendende Verfahren

Bei der Materialentfernung geeignete Schutzkleidung, Schutzhandschuhe, Schutzbrille tragen

Bei der Entfernung des Materials, die Bildung und das Einatmen von Dampf vermeiden

Eine gut angepasste und haftende Schutzbrille, Handschuhe und Schutzkleidung tragen

Um alle Zündquellen zu beseitigen, den Motor zu schalten

Nicht rauchen

6.2 Umweltschutzmaßnahmen

Falls die großen Mengen des [Präparats](#) in Wasser oder Boden freigesetzt werden, den entsprechenden Dienst informieren

6.3 Methoden und Material für Rückhaltung und Reinigung

Vermeiden Sie in jedem Fall das Eindringen des Produktes in die Wasser- oder Entwässerungssysteme

Nach der Entfernung des Produktes, den Platz und das Geräte in Kontakt mit dem Produkt, mit Wasser spülen

Kleine Mengen mit Papiertuch, Lappen oder Mopp sammeln

6.4 Verweis auf andere Abschnitte

Informationen zur persönlichen Schutzausrüstung siehe Abschnitt 8.

Informationen zur Entsorgung siehe Abschnitt 13

ABSCHNITT 7: HANDHABUNG UND LAGERUNG

7.1 Schutzmaßnahmen zur sicheren Handhabung

- Es soll ein leichter Zugang zu Löschmitteln und Löschgeräten gewährleistet werden, die bei Beseitigung des Ausfließens der Substanz unentbehrlich sind.

VAPESTREET

VAPESTREET GmbH
Rheinstraße 15
14513 Teltow
Deutschland

email: office@vapestreet.de
telefon: +49 (0) 162 330 70 70

Site 4/ 8

- Es soll Verschmutzung von Augen, Haut und Kleidung vermieden werden.
- Es soll vermieden werden, Dämpfe des Produktes zu bilden und einzuatmen.
- Es sollen Grundsätze der Körperpflege beachtet werden.
- Es ist verboten, bei Arbeit mit dem Produkt – außer dafür bestimmten Stellen – Speisen zu essen, zu trinken sowie zu rauchen; vor Pausen und nach Ender der Arbeit soll man Hände waschen, im Bedarfsfall soll Handcreme verwendet werden.
- Es soll in belüfteten Räumen gearbeitet werden.

7.2 Bedingungen zur sicheren Lagerung unter Berücksichtigung von Unverträglichkeiten

- Das Produkt soll in kühlen, trockenen und gut belüfteten Räumen gelagert werden.
- Es ist verboten, in der Nähe von Lebensmitteln / Futter aufzubewahren.
- Die Verpackungen sollen dicht geschlossen und entsprechend gekennzeichnet werden.
- Es soll in originellen, dichten Verpackungen auf einer festen Unterlage gelagert werden.
- Die Verpackungen sollen vor mechanischer Beschädigung gesichert werden.

7.3 Spezifische Endanwendungen

Kein(e,er)

ABSCHNITT 8: BEGRENZUNG UND ÜBERWACHUNG DER EXPOSITION/PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNGEN

8.1 Zu überwachende Parameter

Stoff	CAS No.	EC No.	Arbeitsplatzgrenzwert	
			ml/m ³ (ppm)	mg/m ³

8.2 Begrenzung und Überwachung der Exposition

Geeignete technische Steuerungseinrichtungen

Die beim Umgang mit Chemikalien üblichen Vorsichtsmaßnahmen sind zu beachten. Vor den Pausen und bei Arbeitende Hände waschen.

Persönliche Schutzausrüstung

Augen-/Gesichtsschutz

-

Hautschutz

Mit Handschuhen arbeiten.

Atemschutz

-

ABSCHNITT 9: PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN

9.1 Angaben zu den grundlegenden physikalischen und chemischen Eigenschaften

- Aussehen Form: flüssig
- Farbe: gelb
- Geruch fruchtig
- pH-Wert : -
- Schmelzpunkt/Gefrierpunkt Schmelzpunkt/Schmelzbereich: -
- Siedebeginn und Siedebereich >100 °C
- Flammpunkt >100 °C

VAPESTREET

VAPESTREET GmbH
Rheinstraße 15
14513 Teltow
Deutschland

email: office@vapestreet.de
telefon: +49 (0) 162 330 70 70

- Selbstentzündungstemperatur -
- Verdampfungsgeschwindigkeit -
- Explosionsgrenzen:
Obere Explosionsgrenze: -
Untere Explosionsgrenze: -
- Dampfdruck -
- Dampfdichte -
- Dichte -
- Wasserlöslichkeit vollkommen löslich
- Verteilungskoeffizient: n-Octanol/Wasser: -
- Viskosität -

9.2 Sonstige Angaben

- -

ABSCHNITT 10: STABILITÄT UND REAKTIVITÄT

10.1 Reaktivität

Es kann mit starken Oxidationsmitteln reagieren.

10.2 Chemische Stabilität

Stabil unter angegebenen Lagerungsbedingungen.

10.3 Möglichkeit gefährlicher Reaktionen

-

10.4 Zu vermeidende Bedingungen

-

10.5 Unverträgliche Materialien

- Säuren
- Lauge
- Oxydationsmittel

10.6 Gefährliche Zersetzungsprodukte

Giftige Gase und Dämpfe

ABSCHNITT 11: TOXIKOLOGISCHE ANGABEN

11.1 Angaben zu toxikologischen Wirkungen

Kann allergische Hautreaktionen verursachen.

a) Akute Toxizität

keine Risiken

b) Ätz-/Reizwirkung auf die Haut

keine Risiken

c) schwere Augenschädigung/-reizung,

keine Risiken

d) Sensibilisierung der Atemwege/Haut,

Kann allergische Hautreaktionen verursachen.

e) Keimzell-Mutagenität,

keine Risiken

VAPESTREET

- f) Karzinogenität,**
keine Risiken
- g) Reproduktionstoxizität,**
keine Risiken
- h) spezifische Zielorgan-Toxizität bei einmaliger Exposition,**
keine Risiken
- i) spezifische Zielorgan-Toxizität bei wiederholter Exposition,**
keine Risiken
- j) Aspirationsgefahr.**
keine Risiken

ABSCHNITT 12: UMWELTBEZOGENE ANGABEN

12.1 Toxizität

Giftig für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.

12.2 Persistenz und Abbaubarkeit

Biologisch abbaubar

12.3 Bioakkumulationspotenzial

Keine Daten verfügbar

12.4 Mobilität im Boden

Keine Daten verfügbar

12.5 Ergebnisse der PBT- und vPvB-Beurteilung

Eine PBT/vPvB Beurteilung ist nicht verfügbar, da eine Stoffsicherheitsbeurteilung nicht erforderlich/nicht durchgeführt wurde

12.6 Andere schädliche Wirkungen

Keine Daten verfügbar

ABSCHNITT 13: HINWEISE ZUR ENTSORGUNG

13.1 Verfahren zur Abfallbehandlung

Produkt

In einer Verbrennungsanlage für Chemikalien mit Nachbrenner und Abluftwäscher verbrennen, aber sehr vorsichtig zünden, da das Material sehr leicht entflammbar ist. Restmengen und nicht wieder verwertbare Lösungen einem anerkannten Entsorgungsunternehmen zuführen.

Verunreinigte Verpackungen

Wie ungebrauchtes Produkt entsorgen.

ABSCHNITT 14: Angaben zum Transport

14.1. UN-Nummer

-

14.2. UN name

-

14.3. Transportgefahrenklassen

-

14.4. Verpackungsgruppe

VAPESTREET

VAPESTREET GmbH
Rheinstraße 15
14513 Teltow
Deutschland

email: office@vapestreet.de
telefon: +49 (0) 162 330 70 70

-

14.5. Umweltgefahren

-

14.6. Besondere Vorsichtsmaßnahmen für den Verwender

-

ABSCHNITT 15: RECHTSVORSCHRIFTEN

Dieses Sicherheitsdatenblatt erfüllt die Anforderungen der Verordnung (EG) Nr. 453/2010

15.1 Vorschriften zu Sicherheit, Gesundheits- und Umweltschutz/spezifische Rechtsvorschriften für den Stoff oder das Gemisch

15.2 Stoffsicherheitsbeurteilung Für dieses Produkt wurde keine Stoffsicherheitsbeurteilung durchgeführt

ABSCHNITT 16: SONSTIGE ANGABEN

Wortlaut der H-Sätze:

H226 - Flüssigkeit und Dampf entzündbar.

H304 - Kann bei Verschlucken und Eindringen in die Atemwege tödlich sein.

H315 - Verursacht Hautreizungen.

H317 - Kann allergische Hautreaktionen verursachen.

H319 – Verursacht schwere Augenreizung.

H400 - Sehr giftig für Wasserorganismen.

H410 - Sehr giftig für Wasserorganismen mit langfristiger Wirkung.

H411 - Giftig für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.

Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse, sie stellen jedoch keine Zusicherung von Produkteigenschaften dar und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis.

VAPESTREET

VAPESTREET GmbH
Rheinstraße 15
14513 Teltow
Deutschland

email: office@vapestreet.de
telefon: +49 (0) 162 330 70 70