

In Übereinstimmung mit der REACH-Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

Produkt: Vanilla Waldmeister Version: 1

## Abschnitt 1: Bezeichnung des Stoffs bzw. des Gemisches und des Unternehmens

1.1 Produktidentifikator: Vanilla Waldmeister

UFI V630-W0A3-X001-99AU

1.2 Relevante identifizierte Verwendung des Stoffs oder Gemischs und Verwendung, von denen

abgeraten wird

**1.2.1** Relevante Verwendungen: Aroma für E-Zigaretten

**1.2.2 Verwendungen, von denen abgeraten wird:** Keine bekannt

1.3 Einzelheiten zum Lieferanten, der das Sicherheitsdatenblatt bereitstellt

Firma Bad Candy GmbH

Brügglistrasse 11c CH-8852 Altendorf +41 55 511 29 77

Telefon +41 55 511 29 77 Email info@bad-candy.ch

1.4 Notrufnummer

Bei Vergiftungen oder Unfällen wenden Sie sich bitte während der Geschäftszeiten (9.00-16.30 Uhr) an die obige Nummer.

## Abschnitt 2: Mögliche Gefahren

2.1 Einstufung des Stoffes oder Gemischs [VERORDNUNG (EG) Nr. 1272/2008]

Entzündbare Flüssigkeit, Gefahrenklasse 3 Augenschädigung / -reizung Kategorie 2 H226, Flüssigkeit und Dampf entzündbar. H319, Verursacht schwere Augenreizung.

2.2 Kennzeichnungelemente Das Produkt ist gemäß Verordnung (EG) 1272/2008 (CLP)

kennzeichnungspflichtig

#### Ergänzende Informationen

EUH208, Enthält Furaneol. Kann eine allergische Reaktion hervorrufen.



#### Gefahrenpitkogramme

Signalwort Achtung

**Gefahrenhinweise** H226, Flüssigkeit und Dampf entzündbar.

H319, Verursacht schwere Augenreizung.



In Übereinstimmung mit der REACH-Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

Produkt: Vanilla Waldmeister Version: 1

Sicherheitshinweise P210, Von Hitze/Funken/offener Flamme/heißen Oberflächen fernhalten.

Nicht rauchen.

P233, Behälter dicht verschlossen halten.

P240, Behälter und zu befüllende Anlage erden.

P241, Explosionsgeschützte elektrische

Geräte/Lüftungsanlagen/Beleuchtungsanlagen/... verwenden.

P242, Nur funkenfreies Werkzeug verwenden.

P243, Maßnahmen gegen elektrostatische Aufladungen treffen.

P264, Nach Gebrauch Haut gründlich waschen.

P272, Kontaminierte Arbeitskleidung soll am Arbeitsplatz verbleiben. P280, Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/ Gesichtsschutz

tragen.

P303/361/353, BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT (oder dem Haar): Alle kontaminierten Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut mit Wasser abwaschen/duschen.

P305/351/338, BEI BERÜHRUNG MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang

behutsam mit Wasser ausspülen.

P337/313, Bei anhaltender Augenreizung: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche

Hilfe hinzuziehen.

P370/387, Im Falle eines Brandes: Verwenden Sie Kohlendioxid,

Trockenchemikalien, Schaum zum Löschen.

P403/235, An einem gut belüfteten Ort aufbewahren. Kühl halten.

P501, Inhalt/Behälter einer anerkannten Abfallentsorgungsanlage zuführen.

## Abschnitt 3: Zusammensetzung / Angaben zu Bestandteilen

Alle für gefährliche Komponenten aufgeführten Prozentwerte dienen nur zur Veranschaulichung.

## 3.2 Mischung Enthält:

Name	CAS	EC	REACH Registrierung Nr.	%	Klassifizierung für (CLP) 1272/2008
Ethyl alcohol	64-17-5	200-578-6		10%	Flam. Liq. 2-Eye Irrit. 2; H225-H319,-
Dihydrocoumarin	119-84-6	204-354-9		0,12%	Acute Tox. 4-Skin Sens. 1B;H302-H317,-
4-Hydroxy-2,5- dimethyl- 3(2H)-furanone	3658-77-3	222-908-8		0,04%	Eye Irrit. 2-Skin Sens. 1A;H317-H319,-

Stoffe mit gemeinschaftlichen Expositionsgrenzwerten am Arbeitsplatz:

Nicht zutreffend

Stoffe, die persistent, bioakkumulierbar und toxisch oder sehr persistent und sehr bioakkumulierbar sind, größer als 0,1%:

Nicht anwendbar



In Übereinstimmung mit der REACH-Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

Produkt: Vanilla Waldmeister Version: 1

## Abschnitt 4: Erste-Hilfe-Maßnahmen

Phrasen in den Abschnitten 2 berücksichtigen

#### 4.1 Beschreibung der Erste-Hilfe-Maßnahmen

Bei Augenkontakt Einige Minuten lang behutsam mit Wasser ausspülen. Eventuell vorhandene

Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter ausspülen.

#### Nach Hautkontakt oder Haarkontakt

Verunreinigte Kleidung sofort ausziehen. Die Haut mit Wasser/Dusche

abspülen.

#### 4.2 Wichtigste akute oder verzögert auftretenden Symptome und Wirkungen

Kann eine allergische Hautreaktion verursachen.

#### 4.3 Hinweise auf ärztliche Soforthilfe oder Spezielbehandlung

Keine zu erwarten, siehe Abschnitt 4.1 für weitere Informationen.

## Abschnitt 5: Maßnahme zur Bandbekämpfung

#### 5.1 Löschmittel

**Geeignete Löschmittel** Schaum, Löschpulver, Kohlendioxid **Ungeeignete Löschmittel** Wasservollstrahl, Wassersprühstrahl

#### 5.2 Besondere vom Stoff oder Gemisch ausgehende Gefahren

Kohlenmonoxid, nicht identifizierte organische Verbindungen.

#### 5.3 Hinweise für die Brandbekämpfung

Bei unzureichender Belüftung Atemschutzgerät anlegen.

## Abschnitt 6: Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

# 6.1 Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen, Schutzausrüstungen und in Notfällen anzuwenden Verfahren

Einatmen vermeiden. Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden. Siehe Schutzmaßnahmen unter Abschnitt 7 und 8.

#### 6.2 Umweltschutzmaßnahmen

Flächenmäßige Ausdehnung verhindern (z.B. durch Eindämmen oder Ölsnersen)

Nicht in die Kanalisation/Oberflächenwasser/Grundwasser gelangen lassen.

## 6.3 Methoden und Material für Rückhaltung und Reinigung



In Übereinstimmung mit der REACH-Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

Produkt: Vanilla Waldmeister Version: 1

Mit flüssigkeitsbindendem Material (z.B. Sand, Sägemehl) aufnehmen.

Das aufgenommene Material vorschriftsmäßig entsorgen.

#### 6.4 Verweis auf andere Abschnitte

Siehe Anschnitte 8 und 13

## **Abschnitt 7: Handhabung und Lagerung**

#### 7.1 Schutzmaßnahmen zur sicheren Handhabung

Von Hitze, Funken, offenen Flammen und heißen Oberflächen fernhalten. - Nicht rauchen.

#### 7.2 Bedingungen zur sicheren Lagerung unter Berücksichtigung von Unverträglichkeiten

Boden-/Bondcontainer und Empfangsgeräte. Verwenden Sie nur funkenfreie Werkzeuge. Treffen Sie Vorsichtsmaßnahmen gegen statische Entladung.

#### 7.3 Spezifische Endanwenden

Aromen: In Übereinstimmung mit der guten Herstellungspraxis und der Arbeitshygiene verwenden.

# Abschnitt 8: Begrenzung und Überwachung der Exposition/Persönliche Schutzausrüstung

#### 8.1 Zu überwachende Parameter

Nicht zutreffend

## 8.2 Begrenzung und Überwachung der Exposition

Augenschutz Schutzbrille (EN 166:2001)

**Handschutz** Bei den Angaben handelt es sich um Empfehlungen. Für weitere Information

bitte den Handschuhlieferanten kontaktieren. 0,4mm; Butykautschuk, > 120 min (EN 374)

**Körperschutz** Leichte Schutzkleidung

#### Sonstige Schutzmaßnahmen

Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden.

Atemschutz Atemschutz bei Aerosol- oder Nebelbildung.

Kurzzeitige Filtergerät, Filter A (DIN EN 14387)

Stellen Sie sicher, dass eine ausreichende und kontinuierliche Belüftung aufrechterhalten wird, um die Bildung von übermäßigem Dampf zu verhindern und sicherzustellen, dass die Grenzwerte für die berufliche Exposition werden eingehalten. Gegebenenfalls und abhängig von Ihren Mustern und Nutzungsvolumen wird die Folgende technische Kontrollen können als zusätzliche Schutzmaßnahmen erforderlich sein: a) Isolieren Sie



In Übereinstimmung mit der REACH-Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

Produkt: Vanilla Waldmeister Version: 1

Mischräume und andere Räume. Bereiche, in denen dieses Material verwendet oder offen behandelt wird. Halten Sie diese Bereiche unternegativem Luftdruck im Verhältnis. b) Verwenden Sie persönliche Schutzausrüstung - eine zugelassene, gut ausgestattete Atemschutzmaske mit organische Dampfpatronen oder -kanister und Partikelfilter. c) Lokale Absaugung um offene Tanks herum verwenden und andere offene Quellen für potenzielle Expositionen, um eine übermäßige Inhalation zu vermeiden, einschließlich der Orte, an denen sich dieses Material befindet. offen gewogen oder gemessen. Darüber hinaus ist eine allgemeine Verdünnungsbelüftung des Arbeitsbereichs zu verwenden, um die Verdünnung zu eliminieren oder zu reduzieren. mögliche Expositionen der Arbeiter. d) Verwenden Sie geschlossene Systeme für den Transport und die Verarbeitung dieses Materials.

Thermische Gefahren Keine

#### Begrenzung und Überwachung der Umweltexposition

Die geltenden Umweltrichtlinien einhalten, die die Einleitung in die Luft, Wasser und Boden begrenzen.

## Abschnitt 9: Physikalische und chemische Eigenschaften

## 9.1 Angaben zu den grundlegenden physikalischen und chemische Eigenschaften

**Form** flüssig

**Farbe** nicht bestimmt

**Geruch** stark nach Waldmeister Vanille

Geruchschwelle nicht bestimmt pH-Wert nicht bestimmt pH-Wert [1%] nicht bestimmt Siedebeginn/Siedebereich [°C] nicht bestimmt

Flammpunkt [°C] 49°C

Entzündbarkeit (fest, gasförmig) [°C] nicht anwendbar

**Untere Entzündbarkeits- oder** Das Produkt stellt keine Explosionsgefahr dar.

Explosionsgrenze

**Obere Entzündbarkeits- oder** Das Produkt stellt keine Explosionsgefahr dar.

**Explosionsgrenze** 

Oxidierende Eigenschaften nein

Dampfdruck [kPa]nicht bestimmtRelative Dichte [g/ml]1.0160

Schüttdichte [kg/m³] nicht anwendbar

Löslichkeit in WassermischbarVerteilungskoeftizient [n-nicht bestimmt

Oktanol/Wasser]

Viskositätnicht relevantDampfdichtenicht relevantVerdampfungsgeschwindigkeitnicht relevantSchmelzpunkt/Gefrierpunkt [°C]nicht bestimmtSelbstentzündungstemperatur [°C]nicht bestimmtZersetzungstemperatur [°C]nicht bestimmt

9.2 Sonstige Angeben keine



In Übereinstimmung mit der REACH-Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

Produkt: Vanilla Waldmeister Version: 1

## Abschnitt 10: Stabilität und Reaktivität

**10.1 Reaktivität** Keine gefährlichen Reaktion bekannt.

10.2 Chemische Stabilität Unter normalen Umgebungsbedingungen (Raumtemperatur) stabil.

10.3 Möglichkeit gefährlicher Reaktionen

Keine gefährliche Reaktion bekannt.

10.4 Zu vermeidenden Bedingen

Starke Erhitzung

10.5 Unverträgliche Materialien

Oxidationsmittel Starke Säuren

10.6 Gefährliche Zersetzungsprodukte

Keine gefährlichen Zersetzungsprodukte bekannt.

## Abschnitt 11: Toxikologische Angaben

#### 11.1 Angaben zu toxikologischen Wirkungen

Diese Mischung wurde insgesamt nicht auf gesundheitliche Auswirkungen getestet. Die gesundheitlichen Auswirkungen wurden mit berechnet

Methoden gemäß der Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 (CLP).

Akute Toxizität: Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.

Akute Toxizität Oral:Nicht zutreffendAkute Toxizität Dermal:Nicht zutreffendAkute Toxizität Inhalieren:Nicht verfügbar

Schwere Augenschädigung/-reizung

Augenschädigung / -reizung Kategorie 2.

Ätz-/Reizwirkung auf die Haut Aufgrund der verfügbaren Informationen sind die Einstufungskriterien nicht

erfüllt

Sensibilisierung der Atemwege oder der Haut

Aufgrund der verfügbaren Informationen sind die Einstufungskriterien nicht

erfüllt.

Spezifische Zielorgan-Toxizität bei einmaliger Exposition

Aufgrund der verfügbaren Informationen sind die Einstufungskriterien nicht

erfüllt.

Spezifische Zielorgan-Toxizität bei wiederholter Exposition

Aufgrund der verfügbaren Informationen sind die Einstufungskriterien nicht

erfüllt.



In Übereinstimmung mit der REACH-Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

Produkt: Vanilla Waldmeister Version: 1

Mutagenität Aufgrund der verfügbaren Informationen sind die Einstufungskriterien nicht

erfüllt.

Reproduktionstoxizität Aufgrund der verfügbaren Informationen sind die Einstufungskriterien nicht

erfüllt.

#### Informationen über gefährliche Inhaltsstoffe im Gemisch

Nicht zutreffend

Weitere Informationen finden Sie in den Abschnitten 2 und 3.

## Abschnitt 12: Umweltbezogene Angaben

**12.1 Toxizität** Nicht verfügbar

12.2 Presistenz und Abbaubarkeit

Nicht verfügbar

12.3 Bioakkumulationspotenzial

Nicht verfügbar

**12.4 Mobilität im Boden** Nicht verfügbar

12.5 Ergebnisse der PBT- und vPvB-Beurteilung

Dieser Stoff erfüllt nicht die PBT / vPvB-Kriterien von REACH, Anhang XIII.

12.6 Andere schädliche Wirkungen Nicht verfügbar

## **Abschnitt 13: Hinweise zur Entsorgung**

#### 13.1 Verfahren zur Abfallbehandlung

Produktreste sind unter Beachtung der Abfallrichtlinie 2008/98/EG sowie nationaler und regionalen Vorschriften zu entsorgen. Für diese Produkte kann keine Abfallschlüssel-Nummer gemäß europäischer Abfallkatalog (AVV) festgelegt werden, da er der Verwendungszweck durch den Verbraucher eine Zuordnung erlaubt. Die Abfallschlüssel-Nummer ist innerhalb der EU in Absprache mit dem Entsorger festzulegen.

## **Abschnitt 14: Angaben zum Transport**

14.1	UN-Nummer	UN1197
14.2	Ordnungsgemäße UN-Versandbezeichnung	EXTRACTS,FLAVOURING,LIQUID
14.3	Transportgefahrenklassen	3
14.4	Verpackungsgruppe	III



In Übereinstimmung mit der REACH-Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

Produkt: Vanilla Waldmeister Version: 1

**14.5 Umweltgefahren** Nicht umweltgefährdend für den

Transport

14.6 Besondere Vorschichtenmaßnahme für den Verwender

Entsprechender Angabe unter Abschnitt

6 bis 8.

14.7 Massengutbeförderung gemäß Anhang II der MARPOL-Übereinkommen und gemäß IBC-Code

Nicht anwendbar

## **Abschnitt 15: Rechtsvorschiften**

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

Keine zusätzlichen

## **Abschnitt 16: Sonstige Angaben**

**Konzentration % Grenzwerte:** EDI 2=100% **Gesamtzahl der Bruchwerte:** EDI 2=1.00

#### Abkürzungen

Ū	
ABKÜRZUNG	BEDEUTUNG
ACUTE TOX. 4	Akute Toxizität - Oral Kategorie 4
EYE IRRIT. 2	Augenschäden / Reizungen Kategorie 2
FLAM. LIQ. 2	Entzündbare Flüssigkeit, Gefahrenkategorie 2
H225	Flüssigkeit und Dampf leicht entzündbar.
H302	Gesundheitsschädlich bei Verschlucken.
H317	Kann allergische Hautreaktionen verursachen.
H319	Verursacht schwere Augenreizung.
P210	Von Hitze/Funken/offener Flamme/heißen Oberflächen fernhalten. Nicht rauchen.
P233	Behälter dicht verschlossen halten.
P240	Behälter und zu befüllende Anlage erden.
P241	Explosionsgeschützte elektrische Betriebsmittel / Lüftungsanlagen / Beleuchtung / verwenden.
P242	Nur funkenfreies Werkzeug verwenden.
P243	Maßnahmen gegen elektrostatische Aufladungen treffen.
P261	Einatmen von Staub/Rauch/Gas/Nebel/Dampf/Aerosol vermeiden.
P264	Nach Gebrauch Haut gründlich waschen.
P270	Bei Gebrauch nicht essen, trinken oder rauchen.
P272	Kontaminierte Arbeitskleidung soll am Arbeitsplatz verbleiben.
P280	Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen.
P301/312	Bei Verschlucken: Bei Unwohlsein Giftinformationszentrum oder Arzt anrufen.
P302/352	BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT: Mit viel Wasser und Seife waschen.
P303/361/353	BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT (oder dem Haar): Alle kontaminierten Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut mit Wasser abwaschen/duschen.



In Übereinstimmung mit der REACH-Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

Produkt: Vanilla Waldmeister Version: 1

P305/351/338	BEI BERÜHRUNG MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser ausspülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen.
P330	Mund ausspülen.
P333/313	Bei Hautreizung oder -ausschlag: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen.
P337/313	Bei anhaltender Augenreizung: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen.
P363	Kontaminierte Kleidung vor erneutem Tragen waschen.
P370/378	Im Falle eines Brandes: Verwenden Sie Kohlendioxid, Trockenchemikalien, Schaum zum Löschen.
P403/235	An einem gut belüfteten Ort aufbewahren. Kühl halten.
P501	Inhalt/Behälter einer anerkannten Abfallentsorgungsanlage zuführen.
SKIN SENS. 1A	Sensibilisierung - Haut Kategorie 1A
SKIN SENS. 1B	Sensibilisierung - Haut Kategorie 1B

Die Angaben in diesem Sicherheitsdatenblatt erfolgen nach bestem Wissen und Gewissen, jedoch mit allen Angaben, Anweisungen, Empfehlungen und / oder Vorschläge erfolgen ohne Gewähr.