Handelsname: Dark Burner - Waldmeister Aroma

Artikel-Nr.: 8851 Stand: 20191121 Version: 1.0/de

Druckdatum: 21.11.2019

## ABSCHNITT 1: Bezeichnung des Stoffs beziehungsweise des Gemischs und des Unternehmens

#### 1.1 Produktidentifikator

Handelsname Dark Burner - Waldmeister Aroma

## 1.3 Einzelheiten zum Lieferanten, der das Sicherheitsdatenblatt bereitstellt

Firmenbezeichnung Frankasia GmbH

Bruchstrasse 9

30938 Burgwedel

Telefon: +49 5139-9848788 Fax: +49 5139-9848789 Email: info@frankasia-gmbh.de Internet: www.dark-burner.eu Abteilung Qualitätskontrolle

Ansprechpartner E-Mail (fachkundige Person) info@frankasia-gmbh.de

1.4 Notrufnummer

Notrufnummer +49 (0) 5139 / 98 48 788

# ABSCHNITT 2: Mögliche Gefahren

## 2.1 Einstufung des Stoffs oder Gemischs

Einstufung gemäß Verordnung (EG) Skin Sens. 1; H317

Nr. 1272/2008

# 2.2 Kennzeichnungselemente

Gefahrenpiktogramm



GHS07

Signalwort Achtung

H-Sätze H317: Kann allergische Hautreaktionen verursachen.

P-Sätze P101: Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett

bereithalten.

P102: Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

P261: Einatmen von Staub/Rauch/Gas/Nebel/Dampf/Aerosol vermeiden. P280: Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tra-

P302+P352: BEI KONTAKT MIT DER HAUT: Mit viel Wasser und Seife waschen. P333+P313: Bei Hautreizung oder -ausschlag: Ärztlichen Rat einholen/ärztli-

che Hilfe hinzuziehen.

P362+P364: Kontaminierte Kleidung ausziehen und vor erneutem Tragen wa-

schen.

P501: Inhalt/Behälter entsprechend den örtlichen Vorschriften der Entsorgung

zuführen.

Handelsname: Dark Burner - Waldmeister Aroma

Artikel-Nr.: 8851 Stand: 20191121 Version: 1.0/de

Druckdatum: 21.11.2019

# ABSCHNITT 3: Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen

#### Inhaltsstoffe

Inhaltsstoff	CAS-Nr.	Einstufung 1272/2008/EG	Konzentration
3,4-Dihydrocumarin		Acute Tox. 4;H302 Skin Sens. 1;	2.5 – 10.0 Gew%
	EG-Nr.: 204-354-9	H317	

## ABSCHNITT 4: Erste-Hilfe-Maßnahmen

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

Allgemeine Hinweise Es sind keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

Bei Bewusstlosigkeit in stabile Seitenlage bringen und ärztlichen Rat einholen.

nach Einatmen Für Frischluft sorgen.

Bei Einatmen von Sprühnebeln einen Arzt konsultieren und Verpackung oder

Etikett vorzeigen.

Bei unregelmäßiger Atmung oder Atemstillstand künstliche Beatmung einlei-

ten.

Bei Bewusstlosigkeit in stabile Seitenlage bringen und ärztlichen Rat einholen.

nach Hautkontakt Im Allgemeinen ist das Produkt nicht hautreizend.

nach Augenkontakt Bei Berührung mit den Augen sofort bei geöffnetem Lidspalt 10 bis 15 Minu-

ten mit fließendem Wasser spülen und Augenarzt aufsuchen.

nach Verschlucken Bei Unwohlsein Arzt anrufen.

#### 4.2 Wichtigste akute und verzögert auftretende Symptome und Wirkungen

Symptome Es liegen keine Informationen vor.

# 4.3 Hinweise auf ärztliche Soforthilfe oder Spezialbehandlung

Ärztliche Soforthilfe Bei Erbrechen Aspirationsgefahr beachten.

Ärztliche Spezialbehandlung Wegen Aspirationsgefahr Magenspülung nur unter endotrachealer Intubation.

#### ABSCHNITT 5: Maßnahmen zur Brandbekämpfung

## 5.1 Löschmittel

Löschmittel (geeignet) Kohlendioxid (CO2)

Löschpulver Schaum

Trockenlöschmittel

Sprühwasser oder Wassernebel

Löschmittel (ungeeignet) Wasservollstrahl

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

Bes. Gefahr d. den Stoff, Verbrennungsprod. o. entstehende Gase Kohlenstoffdioxid (CO2)

#### 5.3 Hinweise für die Brandbekämpfung

besondere Schutzausrüstung Das Produkt selbst brennt nicht.

Handelsname: Dark Burner - Waldmeister Aroma

Artikel-Nr.: 8851 Stand: 20191121 Version: 1.0/de

Druckdatum: 21.11.2019

sonstige Angaben zur Brandbe-

kämpfung

Unter Beachtung der behördlichen Vorschriften beseitigen.

# ABSCHNITT 6: Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

## 6.1 Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen, Schutzausrüstungen und in Notfällen anzuwendende Verfahren

Personenbezogene Schutzmaßnah-

men

Kontakt mit Augen und Haut ist zu vermeiden.

6.2 Umweltschutzmaßnahmen

Umweltschutzmaßnahmen Leckagen oder Verschüttetes mit flüssigkeitsbindendem, nicht-brennbarem

Material aufhalten und anfangen. z.B. Sand, Erde, Universalbindemittel

6.3 Methoden und Material für Rückhaltung und Reinigung

Verfahren zur Reinigung/Aufnahme Vorzugsweise mit einem Waschmittel reinigen, keine organischen Lösemittel

verwenden.

6.4 Verweis auf andere Abschnitte

Verweis auf andere Abschnitte Keine Daten verfügbar

## ABSCHNITT 7: Handhabung und Lagerung

#### 7.1 Schutzmaßnahmen zur sicheren Handhabung

Hinweise zum sicheren Umgang Nach jeder Verwendung die Hände waschen

Kontakt mit Augen und Haut ist zu vermeiden.

Verunreinigte Kleidung vor erneutem Gebrauch ablegen und waschen

Bei der Arbeit nicht essen und trinken.

Hinweise zum Brand- und Explosi-

onsschutz

Vor Hitze und direkter Sonneneinstrahlung schützen.

in gut durchlüfteten Bereichen anwenden

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

Anforderung an Lagerräume und

Behälter

An einem gut belüfteten Ort aufbewahren. Kühl halten.

Behälter dicht geschlossen halten.

Lagerungshinweise Behälter dicht geschlossen halten.

Kühl und trocken lagern.

Extreme Temperaturen und direktes Sonnenlicht vermeiden

## 7.3 Spezifische Endanwendungen

Bestimmte Verwendung Keine weiteren relevanten Informationen verfügbar.

# ABSCHNITT 8: Begrenzung und Überwachung der Exposition/Persönliche Schutzausrüstungen

## 8.1 Zu überwachende Parameter

Isopentylacetat

Deutschland					
Wert / ppm	Wert / mg/m3	Spitzenbegren-	Bemerkung	Ausgabe / Datum	Quelle
		zung			

Handelsname: Dark Burner - Waldmeister Aroma

Artikel-Nr.: 8851 Stand: 20191121 Version: 1.0/de

Druckdatum: 21.11.2019

50	270	1(1)	*1)	01/06	AGW Deutsch-
					land TRGS 900
					30.11.2017

<sup>\*1):</sup> Senatskommission zur Prüfung gesundheitsschädlicher Arbeitsstoffe der Deutschen Forschungsgemeinschaft (MAK-Kommission). Europäische Union. (Von der EU wurde ein Luftgrenzwert festgelegt: Abweichungen bei Wert und Spitzenbegrenzung sind möglich.)

Europa					
Langzeitwert /	Langzeitwert /	Kurzzeitwert /	Kurzzeitwert /	Ausgabe / Datum	Quelle
mg/m3	ppm	mg/m3	ppm		
270	50	540	100	2000/39	RICHTLINIE
					2017/164/EU

## 8.2 Begrenzung und Überwachung der Exposition

Atemschutz Bei bestimmungsgemäßer Handhabung und Lagerung treten keine gefährli-

chen Reaktionen auf.

Handschutz Schutzhandschuhe tragen.

Augenschutz Schutzbrille mit Seitenschutz gemäß EN 166 tragen.

Allgemeine Schutz- und Hygiene-

maßnahmen

Berufsübliche Hygienemaßnahmen einhalten.

# ABSCHNITT 9: Physikalische und chemische Eigenschaften

## 9.1 Angaben zu den grundlegenden physikalischen und chemischen Eigenschaften

Aggregatzustand flüssig

flüssig

Form/Aussehen viskose Flüssigkeit
Siedepunkt [°C] nicht bestimmt
Siedebereich [°C] nicht bestimmt

Siedebeginn [°C] und Siedebereich

[°C]

Keine Daten verfügbar

Flammpunkt [°C] > 100 °C

Dichte [g/cm³] >1

Löslichkeit(en) vollständig mischbar

Relative Dichte eines Dampf/Luft-

Gemisches (gesättigt)

nicht bestimmt

Wasserlöslichkeit [g/l] löslich

Verteilungskoeffizient Octanol/Was-

ser (log)

nicht bestimmt

 $\begin{tabular}{lll} Selbstentz \ddot{u}ndung stemperatur [°C] & nicht bestimmt \\ Zersetzung spunkt [°C] & nicht bestimmt \\ \end{tabular}$ 

Viskosität (dynamisch) [kg/(m\*s)] Nicht anwendbar

Handelsname: Dark Burner - Waldmeister Aroma

Artikel-Nr.: 8851 Stand: 20191121 Version: 1.0/de

Druckdatum: 21.11.2019

## ABSCHNITT 10: Stabilität und Reaktivität

10.1 Reaktivität

Reaktivität Bei bestimmungsgemäßer Handhabung und Lagerung treten keine gefährli-

chen Reaktionen auf.

10.2 Chemische Stabilität

Chemische Stabilität Das Produkt ist bei Lagerung bei normalen Umgebungstemperaturen stabil.

10.3 Möglichkeit gefährlicher Reaktionen

Gefährliche Reaktionen Bei bestimmungsgemäßer Handhabung und Lagerung treten keine gefährli-

chen Reaktionen auf.

10.4 Zu vermeidende Bedingungen

Zu vermeidende Bedingungen Hitze, direktes Sonnenlicht, offenes Feuer

10.5 Unverträgliche Materialien

Zu vermeidende Stoffe nicht bekannt

10.6 Gefährliche Zersetzungsprodukte

Zersetzungsprodukte CO, CO2

## ABSCHNITT 11: Toxikologische Angaben

## 11.1 Angaben zu toxikologischen Wirkungen

Orale Toxizität [mg/kg] Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.

Dermale Toxizität [mg/kg] Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.

Reizwirkung Haut Keine Daten verfügbar Reizwirkung Auge Keine Daten verfügbar

Reizwirkung der Atemwege Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.

Ätzwirkung Keine Daten verfügbar Angaben zur Hautresorption Keine Daten verfügbar

## ABSCHNITT 12: Umweltbezogene Angaben

#### 12.1 Toxizität

Fischtoxizität [mg/l] Keine Daten verfügbar
Daphnientoxizität [mg/l] Keine Daten verfügbar
Algentoxizität [mg/l] Keine Daten verfügbar
Aquatische Toxizität [mg/l] Keine Daten verfügbar
sonst. Wasserorganismen [mg/l] Keine Daten verfügbar

12.2 Persistenz und Abbaubarkeit

Eliminations - und Verteilungsme-

chanismen

Keine weiteren relevanten Informationen verfügbar.

Handelsname: Dark Burner - Waldmeister Aroma

Artikel-Nr.: 8851 Stand: 20191121 Version: 1.0/de

Druckdatum: 21.11.2019

Elimination im Klärwerk Keine weiteren relevanten Informationen verfügbar. Biologische Abbaubarkeit Keine weiteren relevanten Informationen verfügbar.

## ABSCHNITT 13: Hinweise zur Entsorgung

#### 13.1 Verfahren der Abfallbehandlung

Entsorgungshinweise (allgemein) Nicht in die Kanalisation oder Grundwasser einleiten

Entsorgung nur nach nationalen und regionalen Vorschriften

Entsorgung von ungereinigten Ver-

packungen

15 01 10\* Verpackungen, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten oder

durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind

## ABSCHNITT 14: Angaben zum Transport

	Landtransport ADR/RID	Seeschifftransport IMDG	Lufttransport ICAO/IATA
0	Dieses Gemisch ist nach	Dieses Gemisch ist nach	Kein Gefahrgut im Sinne
	den internationalen	den internationalen	dieser Transportvorschrif-
	Transportvorschriften	Transportvorschriften	ten.
	(ADR/RID, IMDG, ICAO/	(ADR/RID, IMDG, ICAO/	
	IATA) nicht als gefährlich	IATA) nicht als gefährlich	
	eingestuft.	eingestuft.	
	•	•	,

# ABSCHNITT 15: Rechtsvorschriften

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

Krebserzeugender Gefahrstoff nach

Anhang II GefStoffV

Nein

WGK (Selbsteinstufung)

schwach wassergefährdend (WGK 1) schwach wassergefährdend (WGK 1)

Referenzen zum Stoff in Verordnungen, Regelungen und Merkblättern Dieses Sicherheitsdatenblatt wurde entsprechend der Verordnung (EU) Nr. 453 zur Änderung der Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 und der Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 zur Registrierung, Bewertung, Zulassung und Beschrän-

kung chemischer Stoffe (REACH) erstellt

## ABSCHNITT 16: Sonstige Angaben

Abkürzungen und Akronyme CAS – "Chemical abstracts service"

CLP - "Regulation on Classification, Labelling and Packaging of Substances

and Mixtures"

GHS - "Globally Harmonised System of Classification and Labelling of Chemi-

cals"

PBT - "Substances that are potentially persistent, bioaccumulative and toxic"

REACH - "Registration, evaluation, authorisation and restriction of chemicals"

SDB - "Sicherheitsdatenblatt"

SDS - "Safety data sheet"

H225 - Flüssigkeit und Dampf leicht entzündbar

H302 - Gesundheitsschädlich beim Verschlucken

H315 - Verursacht Hautreizungen

H317 - Kann allergische Hautreaktionen verursachen

H318 - Verursacht schwere Augenreizung

H319 - Verursacht schwere Augenreizung

H331 - Giftig beim Einatmen

H332 - Gesundheitsschädlich bei Einatmen

Handelsname: Dark Burner - Waldmeister Aroma

Artikel-Nr.: 8851 Stand: 20191121 Version: 1.0/de

Druckdatum: 21.11.2019

H373 - Kann die Organe schädigen bei längerer oder wiederholter Exposition

Wortlaut der H-Sätze H302: Gesundheitsschädlich bei Verschlucken.

H317: Kann allergische Hautreaktionen verursachen.

Wortlaut der Gefahrenklassen Acute Tox.: Akute Toxizität

Skin Sens.: Sensibilisierung der Haut

Einstufung von Gemischen und verwendete Bewertungsmethode gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 [CLP]

Einstufung CLP Bewertung
Skin Sens. 1; H317

Allgemeine Bemerkungen zum Sicherheitsdatenblatt Die Angaben in diesem Sicherheitsdatenblatt entsprechen nach bestem Wissen unseren Erkenntnissen bei Drucklegung. Die Informationen sollen Ihnen Anhaltspunkte für den sicheren Umgang mit dem in diesem Sicherheitsdatenblatt genannten Produkt bei Lagerung, Verarbeitung, Transport und Entsorgung geben. Die Angaben sind nicht übertragbar auf andere Produkte. Soweit das Produkt mit anderen Materialien vermengt, vermischt oder verarbeitet wird, oder einer Bearbeitung unterzogen wird, können die Angaben in diesem Sicherheitsdatenblatt, soweit sich hieraus nicht ausdrücklich etwas anderes ergibt, nicht auf das so gefertigte neue Material übertragen werden. Die Angaben in diesem Sicherheitsdatenblatt entsprechen nach bestem Wissen unseren Erkenntnissen bei Drucklegung. Die Informationen sollen Ihnen Anhaltspunkte für den sicheren Umgang mit dem in diesem Sicherheitsdatenblatt genannten Produkt bei Lagerung, Verarbeitung, Transport und Entsorgung geben. Die Angaben sind nicht übertragbar auf andere Produkte. Soweit das Produkt mit anderen Materialien vermengt, vermischt oder verarbeitet wird, oder einer Bearbeitung unterzogen wird, können die Angaben in diesem Sicherheitsdatenblatt, soweit sich hieraus nicht ausdrücklich etwas anderes ergibt, nicht auf das so gefertigte neue Material übertragen werden.

Änderungen gegenüber der letzten Fassung sind mit \* gekennzeichnet.

Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse und Erfahrungen. Das Sicherheitsdatenblatt beschreibt Produkte im Hinblick auf Sicherheitserfordernisse. Die Angaben haben nicht die Bedeutung von Eigenschaftszusicherungen.