

**TasteEssentials(TM) Vanilla Flavour**

Version 7.0

Überarbeitet am 07 JAN 2021

Druckdatum 07 JAN 2021

**ABSCHNITT 1. Bezeichnung des Stoffs beziehungsweise des Gemischs und des Unternehmens**

**1.1 Produktidentifikator**

Vertrieb Nr. : QA-630-159-8  
TasteEssentials(TM) Vanilla Flavour

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

Vorgesehene Verwendung : Aroma zur Herstellung von Lebensmitteln. Nicht für den  
Aromastoffe Verkauf im Einzelhandel.

**1.3 Einzelheiten zum Lieferanten, der das Sicherheitsdatenblatt bereitstellt**

Firma :  
Givaudan Deutschland GmbH  
Giselherstrasse 11  
D-44319 DORTMUND  
GERMANY

Telefon : +4923121860  
Telefax : +492312186266  
Email-Adresse : global.msds\_flavours@givaudan.com  
Verantwortliche/ausstellende  
Person

**1.4 Notrufnummer**

+498922061012  
Siehe Abschnitt 16 für eine vollständige Liste der Notfallnummern .  
Please refer to section 16 for a full list of emergency phone numbers.  
145 (Tox Info Suisse)

**ABSCHNITT 2. Mögliche Gefahren**

**2.1 Einstufung des Stoffs oder Gemischs**

**Einstufung (VERORDNUNG (EG) Nr. 1272/2008)**

**|| Keine gefährliche Substanz oder Mischung.**

**2.2 Kennzeichnungselemente**

**Kennzeichnung (VERORDNUNG (EG) Nr. 1272/2008)**

**Zusätzliche Kennzeichnung:**

Verwaltungsinformation:  
Berichtsinformationen: SDS\_CH/DE/GHS\_SDS\_EU\_CNTRY/33  
Vertriebsinformationen: DO01/FL/CH12/01  
Informationen über den Versandauftrag: 20 699 661/13 855 463

TasteEssentials(TM) Vanilla Flavour

Version 7.0

Überarbeitet am 07 JAN 2021

Druckdatum 07 JAN 2021

**EUH210 Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich.**

**EUH208** Enthält: 4-hydroxy-2,5-dimethyl-3(2H)-furanone (= furaneol) **Kann allergische Reaktionen hervorrufen.**

### 2.3 Sonstige Gefahren

Gefahren die anderweitig nicht klassifiziert : Kann in Luft brennbare Staubkonzentrationen bilden.

Dieser Stoff/diese Mischung enthält keine Komponenten in Konzentrationen von 0,1 % oder höher, die entweder als persistent, bioakkumulierbar und toxisch (PBT) oder sehr persistent und sehr bioakkumulierbar (vPvB) eingestuft sind.

## ABSCHNITT 3. Zusammensetzung/ Angaben zu Bestandteilen

### 3.2 Gemische

#### Gefährliche Inhaltsstoffe

Chemische Bezeichnung	CAS-Nr. EG-Nr. Registrierungsnummer	Einstufung (VERORDNUNG (EG) Nr. 1272/2008)	Konzentration [Gewichtsprozent]
4-hydroxy-2,5-dimethyl-3(2H)-furanone (= furaneol)	3658-77-3 222-908-8	Acute Tox. 4; H302 Skin Corr. 1B; H314 Eye Dam. 1; H318 Skin Sens. 1A; H317	>= 0 - < 0,02

Den Volltext der in diesem Abschnitt aufgeführten Gefahrenhinweise finden Sie unter Abschnitt 16.

## ABSCHNITT 4. Erste-Hilfe-Maßnahmen

### 4.1 Beschreibung der Erste-Hilfe-Maßnahmen

Allgemeine Hinweise : Betroffenen nicht unbeaufsichtigt lassen.

Nach Einatmen : Bei Bewusstlosigkeit stabile Seitenlage anwenden und ärztlichen Rat einholen.  
Bei anhaltenden Beschwerden einen Arzt aufsuchen.

Nach Hautkontakt : Beschmutzte Kleidung und Schuhe sofort ausziehen.  
Wenn auf der Haut, gut mit Wasser abspülen.

Nach Augenkontakt : Kontaktlinsen entfernen.  
Augen sofort während mindestens 15 Minuten ausspülen.  
Ärztliche Betreuung aufsuchen.

Verwaltungsinformation:

Berichtsinformationen: SDS\_CH/DE/GHS\_SDS\_EU\_CNTRY/33

Vertriebsinformationen: DO01/FL/CH12/01

Informationen über den Versandauftrag: 20 699 661/13 855 463

**TasteEssentials(TM) Vanilla Flavour**

Version 7.0

Überarbeitet am 07 JAN 2021

Druckdatum 07 JAN 2021

Nach Verschlucken : Atemwege freihalten.  
Weder Milch noch alkoholische Getränke verabreichen.  
Nie einer ohnmächtigen Person etwas durch den Mund einflößen.  
Bei anhaltenden Beschwerden einen Arzt aufsuchen.

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

Symptome : Keine Daten verfügbar  
Risiken : Keine Daten verfügbar

**4.3 Hinweise auf ärztliche Soforthilfe oder Spezialbehandlung**

Behandlung : Keine Daten verfügbar

**ABSCHNITT 5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung**

**5.1 Löschmittel**

Geeignete Löschmittel : Trockenlöschmittel  
Alkoholbeständiger Schaum  
Kohlendioxid (CO<sub>2</sub>)  
Wasserdampf

Ungeeignete Löschmittel : Keine Daten verfügbar

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

Besondere Gefahren bei der Brandbekämpfung : Keine Daten verfügbar

**5.3 Hinweise für die Brandbekämpfung**

Besondere Schutzausrüstung für die Brandbekämpfung : Im Brandfall, wenn nötig, umgebungsluftunabhängiges Atemschutzgerät tragen.  
Weitere Information : Übliche Maßnahmen bei Bränden mit Chemikalien. Löschmaßnahmen auf die Umgebung abstimmen.

**ABSCHNITT 6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung**

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

Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen : Keine Daten verfügbar

**6.2 Umweltschutzmaßnahmen**

Umweltschutzmaßnahmen : Das Produkt darf nicht in die Kanalisation gelangen. Wenn das Produkt in die Kanalisation gelangt oder die Umwelt verschmutzt, dann muss die entsprechende Behörde

Verwaltungsinformation:  
Berichtsinformationen: SDS\_CH/DE/GHS\_SDS\_EU\_CNTRY/33  
Vertriebsinformationen: DO01/FL/CH12/01  
Informationen über den Versandauftrag: 20 699 661/13 855 463

**TasteEssentials(TM) Vanilla Flavour**

Version 7.0

Überarbeitet am 07 JAN 2021

Druckdatum 07 JAN 2021

informiert werden.

**6.3 Methoden und Material für Rückhaltung und Reinigung**

Reinigungsverfahren : Staubfrei aufnehmen und staubfrei ablagern.  
Zusammenkehren und aufschaukeln.  
Zur Entsorgung in geeignete und verschlossene Behälter geben.

**6.4 Verweis auf andere Abschnitte**

Nicht anwendbar

**ABSCHNITT 7. Handhabung und Lagerung**

**7.1 Schutzmaßnahmen zur sicheren Handhabung**

Hinweise zum sicheren Umgang : Persönliche Schutzausrüstung siehe unter Abschnitt 8.  
Im Anwendungsbereich nicht essen, trinken oder rauchen.

Hinweise zum Brand- und Explosionsschutz : Bei Staubbildung für geeignete Entlüftung sorgen.

Temperaturklasse : Keine Daten verfügbar

Brandklasse : Keine Daten verfügbar

Staubexplosionsklasse : Keine Daten verfügbar

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

Anforderungen an Lagerräume und Behälter : Elektrische Einrichtungen/Betriebsmittel müssen dem Stand der Sicherheitstechnik entsprechen.

Weitere Angaben zu Lagerbedingungen : Raumtemperatur / 10-30°C (50 -85°F)  
In möglichst voll befüllten Behältern, luftdicht verschlossen

Zusammenlagerungshinweise : Keine Daten verfügbar

Lagerklasse (LGK) : Keine Daten verfügbar

Sonstige Angaben : Trocken aufbewahren.  
Keine Zersetzung bei bestimmungsgemäßer Lagerung und Anwendung.

**7.3 Spezifische Endanwendungen**

Bestimmte Verwendung(en) : Keine Daten verfügbar

**ABSCHNITT 8. Begrenzung und Überwachung der Exposition/Persönliche Schutzausrüstungen**

**8.1 Zu überwachende Parameter**

Verwaltungsinformation:  
Berichtsinformationen: SDS\_CH/DE/GHS\_SDS\_EU\_CNTRY/33  
Vertriebsinformationen: DO01/FL/CH12/01  
Informationen über den Versandauftrag: 20 699 661/13 855 463

TasteEssentials(TM) Vanilla Flavour

Version 7.0

Überarbeitet am 07 JAN 2021

Druckdatum 07 JAN 2021

Enthält keine Stoffe mit Arbeitsplatzgrenzwerten.

## 8.2 Begrenzung und Überwachung der Exposition

### Persönliche Schutzausrüstung

- Atemschutz** : Nur in gut gelüfteten Bereichen verwenden.  
Wenn mit einer Risikoanalyse belegt werden kann, dass eine Atemschutzmaske ausreichend Schutz bietet, dann muss folgender Filtertyp  
P3 (EN 149) Filter als backup für technische Schutzmassnahmen.  
Es dürfen nur Atemschutzgeräte und -komponenten verwendet werden, die nach den relevanten Standards getestet und bewilligt wurden, wie z.B. CEN (EU).
- Handschutz** : Handschuhe müssen verwendet werden, wenn die Substanzen in offenen Systemen verwendet werden. Die Handschuhe müssen vor Verwendung überprüft werden. Mitarbeiter müssen für die korrekte Verwendung von Handschuhen geschult werden.  
Wenn nur unabsichtliche Exposition erwartet wird (kein direkter Kontakt während der Arbeit), müssen Handschuhe gemäss EN 16523-1 verwendet werden, die mindestens eine Durchbruchzeit von 10 min haben (getestet in Bezug auf die Chemikalien aus Kapitel 3). Handschuhe müssen regelmässig und häufig gewechselt werden.  
Wenn direkter Hautkontakt mit der Chemikalie während der Arbeit erwartet wird, dann müssen Handschuhe gemäss EN 16523-1 getragen werden, deren Durchbruchzeit mindestens der Kontaktzeit entspricht (getestet in Bezug auf die Chemikalien aus Kapitel 3).
- Augenschutz** : Dicht anliegende Schutzbrillen verwenden (getestet gemäss EN 166).
- Haut- und Körperschutz** : Langärmelige Arbeitskleidung tragen, die Arme und Beine bedeckt.
- Hygienemaßnahmen** : Während der Arbeit nicht essen, trinken oder rauchen.  
Nach der Arbeit die Hände waschen und abtrocknen.
- Schutzmaßnahmen** : Bewertung der Exposition: Die Exposition hängt von den verwendeten Produkten, deren Freisetzungspotentialen sowie den daraus resultierenden Konzentrationen in der Luft bzw. dem Kontakt mit der Haut ab. Da sich die Handhabung und damit die Freisetzungsszenarien unterscheiden (keine zwei Arbeitsplätze sind identisch), wird empfohlen, das Expositionspotential vor der Verwendung oder Einführung eines Produktes zu beurteilen. Expositionsbeurteilungen

Verwaltungsinformation:  
Berichtsinformationen: SDS\_CH/DE/GHS\_SDS\_EU\_CNTRY/33  
Vertriebsinformationen: DO01/FL/CH12/01  
Informationen über den Versandauftrag: 20 699 661/13 855 463

TasteEssentials(TM) Vanilla Flavour

Version 7.0

Überarbeitet am 07 JAN 2021

Druckdatum 07 JAN 2021

sollen nur von sachverständigen Experten (z.B. Arbeitshygieniker) durchgeführt werden. Die Beurteilung sollte ebenfalls die technischen und organisatorischen Massnahmen bestimmen, die für eine Handhabung nötig sein könnten. Persönliche Schutzausrüstung (PSA) ist immer die letzte Barriere, um eine Exposition zu vermeiden. In jedem Fall müssen zuerst technische und organisatorische Massnahmen geprüft und umgesetzt werden, bevor eine PSA eingesetzt werden darf.

Der Auswahl von PSA setzt voraus, dass die Anwender den professionellen Umgang mit Chemikalien geübt haben entsprechend guter Arbeitshygiene und guter Sicherheitspraxis. Anwender von PSA müssen in deren Benutzung unterwiesen worden sein und die Anwendung beherrschen.

**Begrenzung und Überwachung der Umweltexposition**

Allgemeine Hinweise : Das Produkt darf nicht in die Kanalisation gelangen. Wenn das Produkt in die Kanalisation gelangt oder die Umwelt verschmutzt, dann muss die entsprechende Behörde informiert werden.

**ABSCHNITT 9. Physikalische und chemische Eigenschaften**

**9.1 Angaben zu den grundlegenden physikalischen und chemischen Eigenschaften**

Aggregatzustand	: fest
Form	: Pulver
Farbe	: praktisch weiss bis beige
Geschmack	: Süss, Phenolig, Pudrig, Caramel
Geruch	: nicht bestimmt
Geruchsschwelle	: Nicht anwendbar
Flammpunkt	: Nicht anwendbar
Untere Explosionsgrenze	: nicht bestimmt
Obere Explosionsgrenze	: nicht bestimmt
Entzündbarkeit	: Kann in Luft brennbare Staubkonzentrationen bilden.
Oxidierende Eigenschaften	: Keine Daten verfügbar
Selbstentzündungstemperatur	: nicht bestimmt
Zersetzungstemperatur	: Keine Daten verfügbar
pH-Wert	: nicht bestimmt
Schmelzpunkt	: nicht bestimmt
Siedepunkt	: nicht bestimmt
Dampfdruck	: 0,0028 hPa bei 20 °C Berechnet (0,1 %)
Dichte	: Nicht anwendbar
Schüttdichte	: 0,5 Kg/l
Wasserlöslichkeit	: nicht bestimmt
Löslichkeit	: nicht bestimmt
Verteilungskoeffizient: n-Octanol/Wasser	: Nicht anwendbar

Verwaltungsinformation:

Berichtsinformationen: SDS\_CH/DE/GHS\_SDS\_EU\_CNTRY/33

Vertriebsinformationen: DO01/FL/CH12/01

Informationen über den Versandauftrag: 20 699 661/13 855 463

**TasteEssentials(TM) Vanilla Flavour**

Version 7.0

Überarbeitet am 07 JAN 2021

Druckdatum 07 JAN 2021

Viskosität, kinematisch : Keine Daten verfügbar  
Relative Dampfdichte : Keine Daten verfügbar  
Verdampfungsgeschwindigkeit : Keine Daten verfügbar  
Explosive Eigenschaften : Keine Daten verfügbar

**9.2 Sonstige Angaben**

Nicht anwendbar

**ABSCHNITT 10. Stabilität und Reaktivität**

**10.1 Reaktivität**

kein(e,er)

**10.2 Chemische Stabilität**

Das Produkt ist chemisch stabil.

**10.3 Möglichkeit gefährlicher Reaktionen**

Gefährliche Reaktionen : Stabil unter angegebenen Lagerungsbedingungen., Keine besonders zu erwähnenden Gefahren. Staub kann mit Luft explosive Mischungen bilden.

**10.4 Zu vermeidende Bedingungen**

Zu vermeidende Bedingungen : Keine Daten verfügbar

**10.5 Unverträgliche Materialien**

Zu vermeidende Stoffe : Keine Daten verfügbar

**10.6 Gefährliche Zersetzungsprodukte**

Gefährliche Zersetzungsprodukte : Keine Daten verfügbar  
Thermische Zersetzung : Keine Daten verfügbar

**ABSCHNITT 11. Toxikologische Angaben**

**11.1 Angaben zu toxikologischen Wirkungen**

**Akute Toxizität**

**Akute orale Toxizität** : Für das Produkt selber sind keine Daten vorhanden.

**Akute orale Toxizität**

4-hydroxy-2,5-dimethyl-3(2H)-furanone (= furaneol) : LD50: 2 320 mg/kg Spezies: Ratte

Verwaltungsinformation:  
Berichtsinformationen: SDS\_CH/DE/GHS\_SDS\_EU\_CNTRY/33  
Vertriebsinformationen: DO01/FL/CH12/01  
Informationen über den Versandauftrag: 20 699 661/13 855 463

TasteEssentials(TM) Vanilla Flavour

Version 7.0

Überarbeitet am 07 JAN 2021

Druckdatum 07 JAN 2021

**Akute inhalative Toxizität** : Für das Produkt selber sind keine Daten vorhanden.

**Akute dermale Toxizität** : Für das Produkt selber sind keine Daten vorhanden.

**Akute Toxizität (andere Verabreichungswege)** : Für das Produkt selber sind keine Daten vorhanden.

**Ätz-/Reizwirkung auf die Haut**

Hautreizung : Für das Produkt selber sind keine Daten vorhanden.

**Schwere Augenschädigung/-reizung**

Augenreizung : Für das Produkt selber sind keine Daten vorhanden.

**Sensibilisierung der Atemwege/Haut**

Sensibilisierung : Für das Produkt selber sind keine Daten vorhanden.

**Keimzell-Mutagenität**

Keimzell-Mutagenität : Für das Produkt selber sind keine Daten vorhanden.

**Karzinogenität**

Karzinogenität : Für das Produkt selber sind keine Daten vorhanden.

**Reproduktionstoxizität**

Reproduktionstoxizität : Für das Produkt selber sind keine Daten vorhanden.

**Zielorgan Systemischer Giftstoff - Einmalige Exposition**

Zielorgan Systemischer Giftstoff - Einmalige Exposition : Für das Produkt selber sind keine Daten vorhanden.

**Zielorgan Systemischer Giftstoff - Wiederholte Exposition**

Zielorgan Systemischer Giftstoff - Wiederholte Exposition : Für das Produkt selber sind keine Daten vorhanden.

**Zielorgan Systemischer Giftstoff - Wiederholte Exposition Aspirationsgefahr**

Aspirationstoxizität : Für das Produkt selber sind keine Daten vorhanden.

**Phototoxizität**

Phototoxizität : Für das Produkt selber sind keine Daten vorhanden.

**Weitere Information** : Keine Daten verfügbar

Verwaltungsinformation:  
Berichtsinformationen: SDS\_CH/DE/GHS\_SDS\_EU\_CNTRY/33  
Vertriebsinformationen: DO01/FL/CH12/01  
Informationen über den Versandauftrag: 20 699 661/13 855 463

TasteEssentials(TM) Vanilla Flavour

Version 7.0

Überarbeitet am 07 JAN 2021

Druckdatum 07 JAN 2021

**ABSCHNITT 12. Umweltbezogene Angaben**

**12.1 Toxizität**

Toxizität gegenüber Fischen	: Keine Daten verfügbar
Toxizität gegenüber Daphnien und anderen wirbellosen Wassertieren	: Keine Daten verfügbar
Toxizität gegenüber Algen	: Keine Daten verfügbar
Toxizität gegenüber Bakterien	: Keine Daten verfügbar
Toxizität gegenüber Fischen (Chronische Toxizität)	: Keine Daten verfügbar
Toxizität gegenüber Daphnien und anderen wirbellosen Wassertieren (Chronische Toxizität)	: Keine Daten verfügbar
Kurzfristig (akut) gewässergefährdend	: Keine Daten verfügbar
Langfristig (chronisch) gewässergefährdend	: Keine Daten verfügbar
Toxizität im Boden	: Keine Daten verfügbar
Andere umweltrelevante Organismen	: Keine Daten verfügbar

**12.2 Persistenz und Abbaubarkeit**

Biologische Abbaubarkeit	: Keine Daten verfügbar
--------------------------	-------------------------

**12.3 Bioakkumulationspotenzial**

Bioakkumulation	: Keine Daten verfügbar
-----------------	-------------------------

**12.4 Mobilität im Boden**

Mobilität	: Keine Daten verfügbar
Verteilung zwischen den Umweltkompartimenten	: Keine Daten verfügbar
Zusätzliche Hinweise Verbleib und Verhalten in der Umwelt	: Keine Daten verfügbar
Physikalisch-chemische Beseitigung	: Keine Daten verfügbar

**12.5 Ergebnisse der PBT- und vPvB-Beurteilung**

Dieser Stoff/diese Mischung enthält keine Komponenten in Konzentrationen von 0,1 % oder höher, die entweder als persistent, bioakkumulierbar und toxisch (PBT) oder sehr persistent und sehr bioakkumulierbar (vPvB) eingestuft sind.

**TasteEssentials(TM) Vanilla Flavour**

Version 7.0

Überarbeitet am 07 JAN 2021

Druckdatum 07 JAN 2021

**12.6 Andere schädliche Wirkungen**

Biochemischer Sauerstoffbedarf (BSB)	: Keine Daten verfügbar
Gelöster organischer Kohlenstoff (DOC)	: Keine Daten verfügbar
Chemischer Sauerstoffbedarf (CSB)	: Keine Daten verfügbar
Adsorb. org. gebundenes Halogen (AOX)	: Keine Daten verfügbar
Sonstige ökologische Hinweise	: Keine Daten verfügbar

**ABSCHNITT 13. Hinweise zur Entsorgung**

**13.1 Verfahren der Abfallbehandlung**

Verunreinigte Verpackungen : Leere Behälter einer anerkannten Abfallentsorgungsanlage zuführen zwecks Wiedergewinnung oder Entsorgung.

Abfallentsorgung unter Beachtung nationaler oder regionaler Bestimmungen

**ABSCHNITT 14. Angaben zum Transport**

**14.1 UN-Nummer**

N/A

**14.2 Ordnungsgemäße UN-Versandbezeichnung**

Nicht als Gefahrgut eingestuft

**14.3 Transportgefahrenklassen**

N/A

**14.4 Verpackungsgruppe**

N/A

**14.5 Umweltgefahren**

N/A

**14.6 Besondere Vorsichtsmaßnahmen für den Verwender**

**IMDG**

IMDG Code : Keine  
Trennungsgruppe

**14.7 Massengutbeförderung gemäß Anhang II des MARPOL-Übereinkommens und gemäß IBC-Code**

Auf Produkt im Lieferzustand nicht zutreffend.

Verwaltungsinformation:

Berichtsinformationen: SDS\_CH/DE/GHS\_SDS\_EU\_CNTRY/33

Vertriebsinformationen: DO01/FL/CH12/01

Informationen über den Versandauftrag: 20 699 661/13 855 463

**TasteEssentials(TM) Vanilla Flavour**

Version 7.0

Überarbeitet am 07 JAN 2021

Druckdatum 07 JAN 2021

**ABSCHNITT 15. Rechtsvorschriften**

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

Störfallverordnung : Nicht anwendbar

Wassergefährdungsklasse : nwg nicht wassergefährdend  
Einstufung nach AwSV, Anlage 1 (4)

**15.2 Stoffsicherheitsbeurteilung**

Eine Stoffsicherheitsbeurteilung (Chemical Safety Assessment) ist für diesen Stoff nicht erforderlich.

**ABSCHNITT 16. Sonstige Angaben**

**Volltext der Gefahrenhinweise in Abschnitt 2 und 3.**

H302 Gesundheitsschädlich bei Verschlucken.  
H314 Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden.  
H317 Kann allergische Hautreaktionen verursachen.  
H318 Verursacht schwere Augenschäden.

Falls es sich um einen Aromastoff für Lebensmittel handelt, gilt die Befreiung von der REACH-Registrierung.

Vollständige Liste der Notfallnummern weltweit.  
Full list of Emergency response numbers worldwide.

	Country	Phone nr		Country	Phone nr
Europe	All Europe	+44 1235 239670	APAC	All East/South East Asia	+65 3158 1074
	France	+33 1 72 11 00 03		Sri Lanka	+65 3158 1195
	Germany	+49 89 220 61012		Taiwan	+886 2 8793 3212
	Spain	+34 91 114 2520		Japan	+81 3 4578 9341
	Italy	+39 02 3604 2884		Indonesia	007 803 011 0293
	Netherlands	+31 10 713 8195		Malaysia	+60 3 6207 4347
	Turkey	+90 212 375 5231		Thailand	001 800 120 666 751
	Norway	+47 2103 4452		India	+65 3158 1198 000 800 100 7479
	Greece	+30 21 1198 3182		Pakistan	+65 3158 1329

Verwaltungsinformation:  
Berichtsinformationen: SDS\_CH/DE/GHS\_SDS\_EU\_CNTRY/33  
Vertriebsinformationen: DO01/FL/CH12/01  
Informationen über den Versandauftrag: 20 699 661/13 855 463

TasteEssentials(TM) Vanilla Flavour

Version 7.0

Überarbeitet am 07 JAN 2021

Druckdatum 07 JAN 2021

	Portugal	+351 30880 4750		Bangladesh	+65 3158 1200
	Denmark	+45 8988 2286		Philippines	+63 2 8231 2149
	Sweden	+46 8 566 42573		Vietnam	+84 28 4458 2388
	Poland	+48 22 307 3690		Korea	+65 3158 1285
	Czech republic	+420 228 882 830		South Korea	+82 2 3479 8401
	Finland	+358 9 7479 0199		Australia	+61 2 8014 4558
Middle East/Africa	All Middle East/Africa	+44 1235 239671		New Zealand	+64 9 929 1483
	Bahrain and Middle East	+44 1235 239671		China	+86 532 8388 9090
	Africa/South Africa	+27 21 300 2732		Mexico	+52 55 5004 8763
NOAM	USA and Canada	+1 866 928 0789	LATAM	Brazil	+55 11 3197 5891
	USA and Canada	+1 215 207 0061		Chile	+56 2 2582 9336
	USA and Canada	+1 202 464 2554		Colombia	+57 1 508 7337
Global	Global	+44 1865 407333		Argentina	+54 11 5984 3690

Verwaltungsinformation:  
Berichtsinformationen: SDS\_CH/DE/GHS\_SDS\_EU\_CNTRY/33  
Vertriebsinformationen: DO01/FL/CH12/01  
Informationen über den Versandauftrag: 20 699 661/13 855 463

TasteEssentials(TM) Vanilla Flavour

Version 7.0

Überarbeitet am 07 JAN 2021

Druckdatum 07 JAN 2021

**Schlüssel oder Legende für im Sicherheitsdatenblatt verwendete Abkürzungen und Akronyme**

ADN - Europäisches Übereinkommens über die internationale Beförderung gefährlicher Güter auf Binnenwasserstrassen; ADR - Europäisches Übereinkommens über die internationale Beförderung gefährlicher Güter auf der Straße; AICS - Australisches Verzeichnis chemischer Substanzen; ASTM - Amerikanische Gesellschaft für Werkstoffprüfung; bw - Körpergewicht; CLP - Verordnung über die Einstufung, Kennzeichnung und Verpackung von Stoffen, Verordnung (EG) Nr 1272/2008; CMR - Karzinogener, mutagener oder reproduktiver Giftstoff; DIN - Norm des Deutschen Instituts für Normung; DSL - Liste heimischer Substanzen (Kanada); ECHA - Europäische Chemikalienbehörde; EC-Number - Nummer der Europäischen Gemeinschaft; ECx - Konzentration verbunden mit x % Reaktion; ELx - Beladungsrate verbunden mit x % Reaktion; EmS - Notfallplan; ENCS - Vorhandene und neue chemische Substanzen (Japan); ErCx - Konzentration verbunden mit x % Wachstumsgeschwindigkeit; GHS - Global harmonisiertes System; GLP - Gute Laborpraxis; IARC - Internationale Krebsforschungsagentur; IATA - Internationale Luftverkehrs-Vereinigung; IBC - Internationaler Code für den Bau und die Ausrüstung von Schiffen zur Beförderung gefährlicher Chemikalien als Massengut; IC50 - Halbmaximale Hemmstoffkonzentration; ICAO - Internationale Zivillufffahrt-Organisation; IECSC - Verzeichnis der in China vorhandenen chemischen Substanzen; IMDG - Code – Internationaler Code für die Beförderung gefährlicher Güter mit Seeschiffen; IMO - Internationale Seeschiffahrtsorganisation; ISHL - Gesetz- über Sicherheit und Gesundheitsschutz am Arbeitsplatz (Japan); ISO - Internationale Organisation für Normung; KECI - Verzeichnis der in Korea vorhandenen Chemikalien; LC50 - Lethale Konzentration für 50 % einer Versuchspopulation; LD50 - Lethale Dosis für 50 % einer Versuchspopulation (mittlere lethale Dosis); MARPOL - Internationales Übereinkommen zur Verhütung der Meeresverschmutzung durch Schiffe; n.o.s. - nicht anderweitig genannt; NO(A)EC - Konzentration, bei der keine (schädliche) Wirkung erkennbar ist; NO(A)EL - Dosis, bei der keine (schädliche) Wirkung erkennbar ist; NOELR - Keine erkennbare Effektladung; NZIoC - Neuseeländisches Chemikalienverzeichnis; OECD - Organisation für wirtschaftliche Zusammenarbeit und Entwicklung; OPPTS - Büro für chemische Sicherheit und Verschmutzungsverhütung (OSCPP); PBT - Persistente, bioakkumulierbare und toxische Substanzen; PICCS - Verzeichnis der auf den Philippinen vorhandenen Chemikalien und chemischen Substanzen; (Q)SAR - (Quantitative) Struktur-Wirkungsbeziehung; REACH - Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 des Europäischen Parlaments und des Rats bezüglich der Registrierung, Bewertung, Genehmigung und Restriktion von Chemikalien; RID - Regelung zur internationalen Beförderung gefährlicher Güter im Schienenverkehr; SADT - Selbstbeschleunigende Zersetzungstemperatur; SDS - Sicherheitsdatenblatt; SVHC - besonders besorgniserregender Stoff; TCSI - Verzeichnis der in Taiwan vorhandenen chemischen Substanzen; TRGS - Technischen Regeln für Gefahrstoffe; TSCA - Gesetz zur Kontrolle giftiger Stoffe (Vereinigte Staaten); UN - Vereinte Nationen; vPvB - Sehr persistent und sehr bioakkumulierbar

Verwaltungsinformation:

Berichtsinformationen: SDS\_CH/DE/GHS\_SDS\_EU\_CNTRY/33

Vertriebsinformationen: DO01/FL/CH12/01

Informationen über den Versandauftrag: 20 699 661/13 855 463

TasteEssentials(TM) Vanilla Flavour

Version 7.0

Überarbeitet am 07 JAN 2021

Druckdatum 07 JAN 2021

Die Angaben in diesem Sicherheitsdatenblatt entsprechen nach bestem Wissen unseren Erkenntnissen zum Zeitpunkt der Überarbeitung. 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 in diesem Sicherheitsdatenblatt genannte Produkt mit anderen Materialien vermenget, 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 Informationen in Abschnitt 3 (Zusammensetzung/ Angaben zu Bestandteilen) ist eine zusätzliche Information, um die Gefahren des Produktes besser zu verstehen und sichere Handhabung, Lagerung und sicheren Transport zu unterstützen. Die Information (einschliesslich der CAS-Nummern) ist nicht für die Registrierung, Notifizierung oder andere Zwecke gedacht. Die dafür benötigten Informationen und Dokumente können von Givaudan separat zur Verfügung gestellt werden.

Verwaltungsinformation:  
Berichtsinformationen: SDS\_CH/DE/GHS\_SDS\_EU\_CNTRY/33  
Vertriebsinformationen: DO01/FL/CH12/01  
Informationen über den Versandauftrag: 20 699 661/13 855 463