



Erreichbar während

unserer Geschäftszeiten:

gesetzlichen Feiertagen in

Brandenburg/Deutschland

sind wir nicht erreichbar.

Montag bis Freitag von

9:00 bis 18:00 Uhr. An

EX-Trade GmbH & Co. KG

Regulatory Affairs

info@ex-trade.net

Version: 1 (28.07.2025)

SICHERHEITSDATENBLATT

In Übereinstimmung mit REACH Richtlinie EG Nr. 1907/2006

San Sebastian Cheesecake, Nicotinsalicylat enthaltende Flüssigkeit, 10 mg / ml

ABSCHNITT 1: Bezeichnung des Stoffs bzw. des Gemischs und des Unternehmens

1.1. Produktidentifikator

Produktidentifikator: San Sebastian Cheesecake (Enthält:Nicotinsalicylat)

Anderer Identifikator: Keine

Eindeutiger Formel Identifikator (UFI):

KGW4-S0GD-400Q-6D8S

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

wird

Aromazusammensetzung für E-Zigaretten-Liquids Einsatzbereiche des

Produkts:

1.3. Einzelheiten zum Lieferanten, der das Sicherheitsdatenblatt bereitstellt

Bezeichnung der Dinner Lady Fam Ltd

Gesellschaft:

Anschrift der **GM House** Kreuzäcker-Ring 2 Gesellschaft:

Wilkinson Way 63814

Blackburn Mainaschaff BB1 2EH

Kontakt: Regulatory Affairs

Email address: compliance@vapedinnerlady.com

Tel. der Gesellschaft: +44 (0)1254 865915 +49 (0) 6021 584060

1.4. Notrufnummer

+49(0) 30408172610 Dinner Lady GmbH: Notrufnummer:

ABSCHNITT 2: Mögliche Gefahren

2.1. Einstufung des Stoffs oder Gemischs

Vorschriftsmäßige Klassifizierung (EC) Nr. 1272/2008

Gefahrenklasse und - Akute Toxizität (oral), Gefahrenkategorien 4 kategorie:

Akute Toxizität (dermal), Gefahrenkategorien 3 Akute Toxizität (inhalativ), Gefahrenkategorien 4 H302, Gesundheitsschädlich bei Verschlucken.

H311, Giftig bei Hautkontakt.

H332, Gesundheitsschädlich bei Einatmen.

2.2. Kennzeichnungselemente

Vorschriftsmäßige Klassifizierung (EC) Nr. 1272/2008

Signalwort Gefahr

Gefahrenhinweis H302, Gesundheitsschädlich bei Verschlucken.

H311, Giftig bei Hautkontakt.

Dinner Lady Fam Ltd, GM House, Wilkinson Way, Blackburn, BB1 2EH



Version: 1 (28.07.2025)

SICHERHEITSDATENBLATT

In Übereinstimmung mit REACH Richtlinie EG Nr. 1907/2006

Produkt San Sebastian Cheesecake, Nicotinsalicylat enthaltende Flüssigkeit, 10 mg / ml

Version: 1

H332, Gesundheitsschädlich bei Einatmen.

Ergänzende Information:

Keine

Sicherheitshinweise

P261, Einatmen von Staub/Rauch/Gas/Nebel/Dampf/Aerosol vermeiden.

P264, Nach Gebrauch gründlich waschen.

P270, Bei Gebrauch nicht essen, trinken oder rauchen.

P271, Nur im Freien oder in gut belüfteten Räumen verwenden.

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 waschen.

P304/340, BEI EINATMEN: Die Person an die frische Luft bringen und für ungehinderte

Atmung sorgen.

P312, Bei Unwohlsein GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen.

P330, Mund ausspülen.

P361, Alle kontaminierten Kleidungsstücke sofort ausziehen.

P363, Kontaminierte Kleidung vor erneutem Tragen waschen.

P405, Unter Verschluss aufbewahren.

P501, Inhalt / Behälter gemäß den lokalen Vorschriften zuführen.

Piktogramm



2.3. Sonstige Gefahren

Sonstige Gefahren K

Kohlenwasserstoffen Konzentration (%)::

0.0000%

ABSCHNITT 3: Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen

3.2. Gemische

Enthält:

Name



Version: 1 (28.07.2025)

SICHERHEITSDATENBLATT

In Übereinstimmung mit REACH Richtlinie EG Nr. 1907/2006

San Sebastian Cheesecake, Nicotinsalicylat enthaltende Flüssigkeit, 10 mg / ml

Nicotinsalicylat	29790-52-1	249-852-7	1-<5%	Tox. 1-Acute Tox. 2- Aquatic Chronic 2;	inhalation: ATE = 0.05 mg/l (dusts or mists)- dermal: ATE = 5 mg/kg bw-oral: ATE = 5.01
				H300-H310-H330-	DW-0rai: ATE = 5.01
				H411,-	mg/kg bw

Stoffe, für die es gemeinschaftliche Grenzwerte für die Exposition am Arbeitsplatz gibt:

Name	CAS	EG	REACH- Registrierungs-Nr.	%	Vorschriftsmäßig e Klassifizierung (EC) Nr. 1272/2008	Long
Propylenglykol	57-55-6	200-338-0		20-<50%	-;-,-	dermal: ATE = 20800 mg/kg bw-oral: ATE = 20000 mg/kg bw
Pflanzliches Glycerin	56-81-5	200-289-5		20-<50%		dermal: ATE = 10000 mg/kg bw-oral: ATE = 12600 mg/kg bw

Stoffe, die gemäß der Verordnung (EU) 2017/2100 oder der Verordnung (EU) 2018/605 endokrine Disruptoren sind, mehr als 0,1 %:

Nicht zutreffend

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

Nicht zutreffend

ABSCHNITT 4: Erste-Hilfe-Maßnahmen

4.1. Beschreibung der Erste-Hilfe-Maßnahmen

Einatmen: BEI EINATMEN: An die frische Luft bringen und in einer Position ruhigstellen, die das Atmen

erleichtert.

Augenkontakt: Sofort mit Wasser mindestens 15 Minuten lang spülen. Bei Anhalten der Symptome einen Arzt

hinzuziehen.

Hautkontakt: BEI KONTAKT MIT DER HAUT: Mit viel Wasser und Seife waschen.

Verschlucken: BEI VERSCHLUCKEN: Bei Unwohlsein GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen.

4.2. Wichtigste akute und verzögert auftretende Symptome und Wirkungen

Gesundheitsschädlich bei Verschlucken.

Giftig bei Hautkontakt.

Gesundheitsschädlich bei Einatmen.

4.3. Hinweise auf ärztliche Soforthilfe oder Spezialbehandlung

Nicht erwartet, ausführlichere Information siehe Abschnitt 4.1.

Version: 1 (28.07.2025)

SICHERHEITSDATENBLATT

In Übereinstimmung mit REACH Richtlinie EG Nr. 1907/2006 San Sebastian Cheesecake, Nicotinsalicylat enthaltende Flüssigkeit, 10 mg / ml

ABSCHNITT 5: Maßnahmen zur Brandbekämpfung

5.1. Löschmittel

Geeignete Medien: Kohlenstoffdioxid, trockene Chemikalie, Schaum.

5.2. Besondere vom Stoff oder Gemisch ausgehende Gefahren

Im Brandfall kann Folgendes

Kohlenstoffmonoxid, nicht identifizierte organische Verbindungen.

freigesetzt werden:

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 anzuwendende Verfahren

Einatmen vermeiden. Haut- und Augenkontakt sind zu vermeiden. Siehe Schutzmaßnahmen der Abschnitte 7 und 8.

6.2. Umweltschutzmaßnahmen

Von Abwasserkanalisationen, Oberflächengewässern und Grundwasser sowie Erdreich entfernt halten.

6.3. Methoden und Material für Rückhaltung und Reinigung

Funkenquellen entfernen. Angemessene Belüftung bereitstellen. Ein übermäßiges Einatmen von Dämpfen vermeiden. Verschüttetes Produkt sofort mit Sand oder inertem Pulver aufsammeln. In Übereinstimmung mit den lokalen Vorschriften entsorgen

6.4. Verweis auf andere Abschnitte

Siehe auch Abschnitte 8 und 13.

ABSCHNITT 7: Handhabung und Lagerung

7.1. Schutzmaßnahmen zur sicheren Handhabung

Bei Gebrauch nicht essen, trinken oder rauchen.

7.2. Bedingungen zur sicheren Lagerung unter Berücksichtigung von Unverträglichkeiten

Behälter dicht verschlossen an einem gut belüfteten Ort aufbewahren. Kühl halten. Behälter und zu befüllende Anlage erden. Explosionsgeschützte elektrische Betriebsmittel/Lüftungsanlagen/Beleuchtung/verwenden. Nur funkenfreies Werkzeug verwenden. Maßnahmen gegen elektrostatische Aufladungen treffen.

7.3. Spezifische Endanwendungen

Aromazusammensetzung für E-Zigaretten-Liquids: In Übereinstimmung mit guter Herstellungs- und industriemäßiger Hygienepraxis verwenden.



Version: 1 (28.07.2025)

SICHERHEITSDATENBLATT

In Übereinstimmung mit REACH Richtlinie EG Nr. 1907/2006

San Sebastian Cheesecake, Nicotinsalicylat enthaltende Flüssigkeit, 10 mg / ml

ABSCHNITT 8: Begrenzung und Überwachung der Exposition/Persönliche Schutzausrüstungen

8.1. Zu überwachende Parameter

Gemeinschaftliche Expositionsgrenzwerte:

Zutat	CAS	EG	Beschreibung	Wert
			Grenzwert für die langfristige Exposition am Arbeitsplatz in mg/m3 (UK)	10
Propylenglykol	57-55-6	200-338-0	Grenzwert für die langfristige Exposition (über 8 Stunden gewichteter Durchschnittswert) (mg/m3)	474
			Grenzwert für die langfristige Exposition (über 8 Stunden gewichteter Durchschnittswert) (ppm)	150
Differential and Changing	56-81-5	200-289-5	Grenzwert für die langfristige Exposition (über 8 Stunden gewichteter Durchschnittswert) (mg/m3)	10
Pflanzliches Glycerin			Grenzwert für die kurzfristige Exposition (über 15 Minuten gewichteter Durchschnittswert) (mg/m3)	30

8.2. Begrenzung und Überwachung der Exposition

Augen-/Hautschutz

Siehe auch Abschnitte 2 und 7.

Schutzhandschuhe / Augenschutz / Gesichtsschutz tragen

Atemschutz

Angemessene und dauernde Belüftung sicherstellen, um ein Ansammeln übermäßiger Dampfmengen zu vermeiden und sicherzustellen, dass die Arbeitsplatzgrenzwerte eingehalten werden. Wenn zutreffend und in Abhängigkeit von Ihrem Schema und Nutzungsvolumen, sind eventuell die folgenden technischen Steuerungseinrichtungen als zusätzliche Schutzmaßnahmen erforderlich: a) Isolieren von Mischräumen und anderer Bereiche, in welchen dieser Stoff verwendet oder offen gehandhabt wird. Diese Bereiche müssen im Vergleich zum restlichen Werk einen negativen Luftdruck aufweisen. b) Verwenden Sie Personenschutzausrüstungen - ein zugelassenes, gut passendes Atemgerät mit Patronen für organische Dämpfe oder mit Kanistern sowie Partikelfilter. c) Verwenden Sie eine lokale Luftabzugsanlage um offene Behälter oder andere offene potenzielle Expositionsquellen, um ein übermäßiges Einatmen zu vermeiden, und dies auch an Orten, an welchen dieser Stoff offen gewogen oder gemessen wird. Verwenden Sie zusätzlich dazu eine allgemeine Verdünnungsbelüftung im Arbeitsbereich, um die potenzielle Exposition der Arbeitnehmer zu eliminieren oder verringern. d) Verwenden Sie zum Transferieren und Verarbeiten dieses Stoffs geschlossene Systeme.

ABSCHNITT 9: Physikalische und chemische Eigenschaften

9.1. Angaben zu den grundlegenden physikalischen und chemischen Eigenschaften

Aggregatzustand/Farbe: Clear to light yellow viscous liquid

Geruch: Characteristic of fruits

Geruchschwelle: Nicht bestimmt Schmelzpunkt / Gefrierpukt: Nicht bestimmt Siedepunkt bzw. Siedebeginn und Nicht bestimmt

Siedebereich:





Version: 1 (28.07.2025)

SICHERHEITSDATENBLATT

In Übereinstimmung mit REACH Richtlinie EG Nr. 1907/2006

San Sebastian Cheesecake, Nicotinsalicylat enthaltende Flüssigkeit, 10 mg / ml

Entflammbarkeit: Nicht bestimmt **Untere und obere Explosionsgrenze** Nicht bestimmt

Flammpunkt: ≥ 93.3 °C

Selbstentzüdungstemperatur:

Zersetzungstemperatur:

pH-Wert:

Nicht relevant

Nicht bestimmt

Nicht bestimmt

Nicht bestimmt

Nicht bestimmt

Nicht bestimmt

Verteilungskoeffizient: n-Octanol/Wasser (log-

Wert):

Dampfdruck: Nicht bestimmt

Dichte und/oder relative Dichte: 1.1326

Relative Wasserdampfdichte: Nicht bestimmt Partikeleigenschaften: Nicht bestimmt

9.2. Sonstige Angaben Nicht verfügbar

ABSCHNITT 10: Stabilität und Reaktivität

10.1. Reaktivität

Es besteht keine signifikante Reaktionsgefahr allein oder bei Kontakt mit Wasser.

10.2. Chemische Stabilität

Unter normalen Lagerbedingungen weist das Produkt eine gute Beständigkeit auf.

10.3. Möglichkeit gefährlicher Reaktionen

Wird unter normalen Nutzungsbedingungen nicht erwartet.

10.4. Zu vermeidende Bedingungen

Extreme Hitze vermeiden.

10.5. Unverträgliche Materialien

Kontakt mit starken Säuren, Alkalien oder Oxidationsmitteln vermeiden.

10.6. Gefährliche Zersetzungsprodukte

Nicht erwartet.

ABSCHNITT 11: Toxikologische Angaben

11.1. Informationen über die Gefahrenklassen gemäß der Definition in der Verordnung (EC) Nr. 1272/2008

Dieses Gemisch wurde als Ganzes nicht auf gesundheitliche Auswirkungen getestet. Die gesundheitlichen Auswirkungen wurden anhand der in der Richtlinie (EG) Nr. 1272/2008 (CLP) umrissenen Methoden berechnet.

Akute Toxizität: Akute Toxizität (oral), Gefahrenkategorien 4

Akute Toxizität (dermal), Gefahrenkategorien 3 Akute Toxizität (inhalativ), Gefahrenkategorien 4



Version: 1 (28.07.2025)

SICHERHEITSDATENBLATT

In Übereinstimmung mit REACH Richtlinie EG Nr. 1907/2006

San Sebastian Cheesecake, Nicotinsalicylat enthaltende Flüssigkeit, 10 mg / ml

Akute oraler Toxizität 500 Akute dermaler Toxizität 500 Akute inhalativer Toxizität 5.00

Den verfügbaren Daten zufolge sind die Kriterien für eine Klassifizierung Ätz-/Reizwirkung auf die Haut:

nicht erfüllt.

Den verfügbaren Daten zufolge sind die Kriterien für eine Klassifizierung schwere Augenschädigung/-reizung:

nicht erfüllt. Den verfügbaren Daten zufolge sind die Kriterien für eine Klassifizierung

Sensibilisierung der Atemwege/Haut: nicht erfüllt.

Den verfügbaren Daten zufolge sind die Kriterien für eine Klassifizierung

Keimzell-Mutagenität: nicht erfüllt.

Den verfügbaren Daten zufolge sind die Kriterien für eine Klassifizierung

Karzinogenität: nicht erfüllt.

Den verfügbaren Daten zufolge sind die Kriterien für eine Klassifizierung Reproduktionstoxizität:

nicht erfüllt. Den verfügbaren Daten zufolge sind die Kriterien für eine Klassifizierung

spezifische Zielorgan-Toxizität bei

einmaliger Exposition:

spezifische Zielorgan-Toxizität bei

wiederholter Exposition:

nicht erfüllt. Den verfügbaren Daten zufolge sind die Kriterien für eine Klassifizierung

nicht erfüllt.

Den verfügbaren Daten zufolge sind die Kriterien für eine Klassifizierung Aspirationsgefahr:

nicht erfüllt.

Informationen über gefährliche Inhaltsstoffe in dem Gemisch

Zutat	CAS	EG	LD50/ATE Verschlucken	LD50/ATE Haut	LC50/ATE Einatmung	LC50 Weg
Nicotinsalicylat	29790-52-1	249-852-7	5	5	10.05	Dust/mist mg/l

Zusätzliche Information: Siehe Abschnitte 2 und 3.

11.2 Informationen zu sonstigen Gefahren

Nicht zutreffend

ABSCHNITT 12: Umweltbezogene Angaben

12.1. Toxizität Nicht verfügbar. 12.2. Persistenz und Abbaubarkeit Nicht verfügbar. 12.3. Bioakkumulationspotenzial Nicht verfügbar. 12.4. Mobilität im Boden Nicht verfügbar.

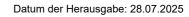
12.5. Ergebnisse der PBT- und vPvB-Beurteilung

Dieser Stoff entspricht den PBT/vPvB-Kriterien gemäß REACH, Anhang XIII nicht.

12.6. Endokrinschädliche Eigenschaften Nicht zutreffend 12.7. Andere schädliche Wirkungen Nicht verfügbar.

ABSCHNITT 13: Hinweise zur Entsorgung

13.1. Verfahren der Abfallbehandlung



Version: 1 (28.07.2025)



SICHERHEITSDATENBLATT

In Übereinstimmung mit REACH Richtlinie EG Nr. 1907/2006

San Sebastian Cheesecake, Nicotinsalicylat enthaltende Flüssigkeit, 10 mg / ml

In Übereinstimmung mit den lokalen Vorschriften entsorgen. Das Entsorgen in Entwässerungssysteme und in der Umwelt muss vermieden werden. Leere Behälter sollten bei einer zugelassenen Abfallsammelstelle zum Recycling oder zur Entsorgung abgegeben werden

ABSCHNITT 14: Angaben zum Transport

		14.2. Ordnungsgemäße UN- Versandbezeichnung	14.3. Transportgef ahrenklasse n		14.4. Verpackungs gruppe
UN- Modellvorschrift en	UN2810	TOXIC LIQUID, ORGANIC, N.O.S. (Nicotine Salicylate)	6.1	-	III
IMDG	UN2810	TOXIC LIQUID, ORGANIC, N.O.S. (Nicotine Salicylate)	6.1	-	III
ADR, RID, ADN	UN2810	GIFTIGER, ORGANISCHER, FLÜSSIGER STOFF, N.A.G. (Nicotinsalicylat)	6.1	-	III
ICAO TI	UN2810	TOXIC LIQUID, ORGANIC, N.O.S. (Nicotine Salicylate)	6.1	-	III

14.5. Umweltgefahren Keine Umweltgefahren beim Transport.

14.6. Besondere Vorsichtsmaßnahmen

für den Verwender

14.7. Massengutbeförderung auf dem Seeweg gemäß IMO-Instrumenten

Nicht zutreffend

ABSCHNITT 15: Rechtsvorschriften

Zusätzlich keine

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

Zusätzlich keine

15.2. Stoffsicherheitsbeurteilung

Für dieses Produkt wurde keine Stoffsicherheitsbeurteilung ausgeführt.

ABSCHNITT 16: Sonstige Angaben

Code für Durchsichten:

Nicht zutreffend

Code für Abkürzungen:

Abkürzung	Bedeutung
Acute Tox. 1	Akute Toxizität (dermal), Gefahrenkategorien 1
Acute Tox. 2	Akute Toxizität (oral), Gefahrenkategorien 2
Acute Tox. 2	Akute Toxizität (inhalativ), Gefahrenkategorien 2
Aquatic Chronic 2	Chronisch gewässergefährdend, Gefahrenkategorie 2



Version: 1 (28.07.2025)

SICHERHEITSDATENBLATT

In Übereinstimmung mit REACH Richtlinie EG Nr. 1907/2006

San Sebastian Cheesecake, Nicotinsalicylat enthaltende Flüssigkeit, 10 mg / ml

Lebensgefahr bei Verschlucken.
Lebensgefahr bei Hautkontakt.
Lebensgefahr bei Einatmen.
Giftig für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.
Staub/Rauch/Gas/Nebel/Dampf/Aerosol nicht einatmen.
Nicht in die Augen, auf die Haut oder auf die Kleidung gelangen lassen.
Nach Gebrauch gründlich waschen.
Bei Gebrauch nicht essen, trinken oder rauchen.
Freisetzung in die Umwelt vermeiden.
Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen.
Atemschutz tragen.
BEI VERSCHLUCKEN: Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen.
BEI KONTAKT MIT DER HAUT: Behutsam mit viel Wasser und Seife waschen.
BEI EINATMEN: An die frische Luft bringen und in einer Position ruhigstellen, die das Atmen erleichtert.
Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen.
Mund ausspülen.
Alle kontaminierten Kleidungsstücke sofort ausziehen.
Kontaminierte Kleidung vor erneutem Tragen waschen.
Verschüttete Mengen aufnehmen.
Behälter dicht verschlossen an einem gut belüfteten Ort aufbewahren.
Unter Verschluss aufbewahren.
Inhalt/Behälter zuführen: genehmigt Deponie.

Die Informationen dieses Sicherheitsdatenblatts wurden gemäß unserem aktuellen Wissensstand präzis und wahrheitsgemäß gegeben, für alle Daten, Anweisungen, Empfehlungen und/oder Anregungen wird jedoch keine Garantie gewährt.