Ausstellungsdatum: 15.01.2021

Hayvan Juice Rüya Nic Salt Liquid 18mgml SDB (Nikotinsalicylat 18mg, 50VG/50PG)

Überarbeitet am:

Version 1.0

Abschnitt 1. Bezeichnung des Stoffs beziehungsweise des Gemischs und des Unternehmens

1.1 Produktidentifikator

Hayvan Juice Rüya Nic Salt Liquid 18mgml SDB (Nikotinsalicylat 18 mg, 50VG/50PG)

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

Flüssigkeit zum Befüllen des Tanks / E-Zigaretten. Freies nikotin 18mg/ml Nikotin.

1.3 Einzelheiten zum Lieferanten, der das Sicherheitsdatenblatt bereitstellt

Dampfshop4u **Oberer Steinweg 8** 08523 Plauen info@dampfshop4u.de www.dampfshop4u.de Phone: +49 (0) 3741 178 226 0

Eine qualifizierte Person verantwortlich für Sicherheitsdatenblatt: info@expran.eu

1.4 Notrufnummer

Giftnotruf München: Tel. +49 +89 19240

Abschnitt 2. Mögliche Gefahren

2.1 Einstufung des Gemischs



GHS07

AcuteTox4: H302+H332 Gesundheitsschädlich bei Verschlucken oder Einatmen.

2.2 Kennzeichnungselemente (Verpackung <125 ml.)

Enthält:

Nikotinsalicylat 18 mg/ml

Piktogramm:

Ausstellungsdatum: 15.01.2021

Hayvan Juice Rüya Nic Salt Liquid 18mgml SDB (Nikotinsalicylat 18mg,50VG/50PG)

Version 1.0

Überarbeitet am:

--.--



GHS07

Signalwort:

Achtung

Gefahrenhinweise H-Sätze:

H302 Gesundheitsschädlich bei Verschlucken.

Sicherheitshinweise P-Sätze:

P101 Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten.

P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

P264 Nach Gebrauch Hände gründlich waschen

P271 Nur im Freien oder in gut belüfteten Räumen verwenden.

P301 + P312 BEI VERSCHLUCKEN: Bei Unwohlsein GIFTINFORMATIONSZENTRUM/Arzt/anrufen.

P330Mund ausspülen.

P501 Inhalt / Behälter einer zugelassenen Sammelstelle zuführen.

2.3. Sonstige Gefahren

Abschnitt 3.

Zusammensetzung / Angaben zu Bestandteilen

3.1 Substanzen

n/d

3.2 Gemische

Name	Konz.	CAS No	Index No	EC No	Klassifikation
Glycerin	<50%	56-81-5	-	200-289-5	-
Propylenglykol REACH Reg. No 01-2119456809-23	<40%	57-55-6	-	200-338-0	-

Ausstellungsdatum: 15.01.2021

Hayvan Juice Rüya Nic Salt Liquid 18mgml SDB (Nikotinsalicylat 18mg,50VG/50PG)

Überarbeitet am:

Version 1.0

-.--.

Nikotinsalicylat	1,66%	29790-52-1	-	249-852-7	GHS06; GHS09 Dgr AcuteTox2: H300+H330 AcuteTox1: H310 AquaticChronic2: H411	
Geschmäckaromen	10-12%	Gemische	-	-	**	

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: Während der Gemischmanipulation nichts essen und trinken.

Vorsichtsmaßnahmen treffen.

Nach Einatmen: Für Frischluft sorgen. Bei Atembeschwerden oder Atemstillstand künstliche

Beatmung einleiten. Ärztliche Behandlung notwendig.

Nach Augenkontakt: Augen bei geöffneten Linspalt mehrere Minuten mit fließendem Wasser abspülen. Augenarzt konsultieren.

Nach Hautkontakt: Mit viel Wasser und Seife waschen. Beschmutzte und getränkte Kleidung sofort

ausziehen. Bei Hautreizung Arzt konsultieren.

Nach Verschlucken: Sofort Mund ausspüle und reichlich Wasser nachtrinken. In allen Zweifelsfällen

oder wenn Symptome vorahnden sind, ärztlichen Rat einholen. Kein Erbrechen

herbeiführen.

Allgemeine Anmerkungen:

Betroffenen nicht unbeaufsichtigt lassen. Verüngluckten aus der Gefahrenzone entfernen, ruhig lagern, zudecken und warm halten. Beschmutzte, getränkte Kleidung sofort ausziehen. Bei Auftreten von Beschwerden oder in Zweifelsfällen ärztlichen Rat einholen. Bei Bewusstlosigkeit in stabile Seitenlege bringen und ärztlichen Rat einholen.

4.2 Wichtigste akute und verzögert auftretende Symptome und Wirkungen

Gesundheitsschädlich bei Verschlucken.

4.3 Hinweise auf ärztliche Soforthilfe oder Spezialbehandlung

keine

Abschnitt 5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

5.1 Löschmittel

Geeignete Löschmittel: Sprühwasser, alkoholbeständiger Schaum, BC-Pulver, Kohlendioxid (CO2)Ungeeignete Löschmittel: Wasservollstrahl

5.2 Besondere vom Stoff oder Gemisch ausgehende Gefahren

Im Brandfall können entstehen: Stickoxide (NOx), Kohlenmonoxid, Kohlendioxid (CO2).

5.3 Hinweise für die Brandbekämpfung

^{**}Aroma beinflüsst nicht die Klassiffizierung des Gemischs (e-Liquid)

Ausstellungsdatum: 15.01.2021

Hayvan Juice Rüya Nic Salt Liquid 18mgml SDB (Nikotinsalicylat 18mg,50VG/50PG)

Überarbeitet am:

Version 1.0

Im Brandfall: Umgebungsluftunabhängiges Atemschutzgerät und Schützausrüstung tragen.

Abschnitt 6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

6.1. Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen, Schutzausrüstungen und in Notfällen anzuwendende Verfahren

Gas/Rauch/Dampf/Aerosol nicht einatmen. Für Frischluft sorgen, Schutzausrüstung verwenden.

6.2. Umweltschutzmaßnahmen:

Nicht in die Gewässer oder in die Kanalisation gelangen lassen.

6.3. Methoden und Material für Rückhaltung und Reinigung:

Kanalisation abdecken. Mit flüßigkeitsbindendem Material (Sand, Kieselgur, Säurebinder, Universalbinder) aufnehmen. Das aufgenommene Material gemäß Abschnitt Entsorgung behandeln.

6.4. Verweis auf andere Abschnitte: keine

Abschnitt 7. Handhabung und Lagerung

7.1 Schutzmaßnahmen zur sicheren Handhabung

Augen- und Hautkontakt zu vermeiden. Vorsichtsmaßnahmen treffen. Beipackzettel und Verpackung bereithalten und deren Hinweisen beachten.

7.2 Bedingungen zur sicheren Lagerung unter Berücksichtigung von Unverträglichkeiten

Behälter dicht geschlossen halten, dunkel und kühl lagern. Von Kindern fern halten. Von Nahrungsmittel, Getränken und Füttermittel fernhalten.

7.3 Spezifische Endanwendungen

keine

Abschnitt 8.	Begrenzung	und	Überwachung	der	Exposition/Persönliche
Schutzausrüstungen					

8.1 Zu überwachenden Parametern

Stoff	CAS No.	EC No.	Arbeitsplatzgrenzwert		
			ml/m³ (ppm)	mg/m³	
Glycerin	56-81-5	200-289-5	-	200E	
NIkotin	54-11-5	200-193-3		0,5	

8.2 Begrenzung und Überwachung der Exposition

Bei der Arbeit Haut- und Augenkontakt zu vermeiden. Kontaminierte Kleidung ausziehen. Vor den Pausen und bei Arbeitsende Hände waschen. Für ausreichende Belüftung sorgen.

Abschnitt 9. Physikalische und chemische Eigenschaften

9.1 Angaben zu den grundlegenden physikalischen und chemischen Eigenschaften

(a) Aussehen: farbvolle Flüßigkeit
 (b) Geruch: charakteristisch
 (c) Geruchswelle: nicht bestimmt
 (d) pH -Wert: nicht bestimmt

Ausstellungsdatum: 15.01.2021

Hayvan Juice Rüya Nic Salt Liquid 18mgml SDB (Nikotinsalicylat 18mg,50VG/50PG)

Überarbeitet am:

Version 1.0

--.--

(e)	Schmelzpunkt/Schmelzbereich:	nicht bestimmt
(f)	Siedebeginn und Siedenbereich [°C]:	nicht bestimmt
(g)	Flammpunkt [°C]:	nicht bestimmt
(h)	Verdampfungsschwiendigkeit:	nicht bestimmt
(i)	Entzündbarkeit :	nicht bestimmt
(j)	Obere/Untere Explosionsgrenze	nicht bestimmt
(k)	Dampfdruck:	nicht bestimmt
(1)	Dichte:	nicht bestimmt
(m)	Dichte (20°C, [g/cm³])	1,0-1,4
(n)	Wasserlöslichkeit:	mischbar
(o)	Löslichkeit in anderen Lösungsmittel:	keine Angaben
(p)	Selbstentzündungstemaperatur [°C]:	keine Angaben
(q)	Zersetzungstemperatur [°C]	keine Angaben
(r)	Viskosität	keine Angaben
(s)	Explosive Eigenschaften	keine Angaben
(t)	Oxidierende Eigenschaften	keine Angaben

Abschnitt 10. Stabilität und Reaktivität

- **10.1 Reaktivität:** keine Angaben
- **10.2 Chemische Stabilität**: Das Produkt ist bei Lagerung bei normalen Umgebungstemperaturen stabil.
- 10.3 Möglichkeit gefährlicher Reaktionen: keine Angaben
- 10.4 Zu vermeidende Bedingungen: Das Produkt vor der Wärme und direktem Licht fernhalten
- 10.5 Unverträgliche Materialien: stärke Oxydationsmittel (stärke Säure, Superoxid, Halogene)
- 10.6 Gefährliche Zersetzungsprodukte: keine Angaben

Abschnitt 11. Toxikologische Angaben

Angaben zu toxikologischen Wirkungen

- (a) Akute Toxizität: Gesundheitsschädlich bei Verschlucken.
- (b) Reiz- und Ätzwirkung: keine Angaben
- (c) Schwere Augenschädigung/ Augenreizung: keine Angaben
- (d) Sensibilierung der Atemwege oder der Haut: keine Angaben
- (e) Erbgutverändernde und fortplanzungsgeändernde Wirkungen: keine Angaben
- (f) CMR-Eigenschaften: keine Angaben
- (g) Reproduktionstoxische Wirkungen: keine Angaben
- (h) Spezifische Zielorgan-Toxizität bei einmaliger Exposition: keine Angaben
- (i) Spezifische Zielorgan-Toxizität bei wiederholter Exposition: keine Angaben
- (j) Aspirationsgefahr keine Angaben

Abschnitt 12. Umweltbezogene Angaben

12.1 Toxizität	keine Angaben
12.2 Persistenz und Abbaubarkeit:	keine Angaben
12.3 Bioakkumulationspotenzial:	keine Angaben
12.4 Mobilität im Boden:	keine Angaben
12.5 Ergebnisse der PBT und vPvB- Beurtei	lung: nicht geprüft

Ausstellungsdatum: 15.01.2021

Hayvan Juice Rüya Nic Salt Liquid 18mgml SDB (Nikotinsalicylat 18mg,50VG/50PG)

Überarbeitet am:

Version 1.0

--.--

12.6 Andere schädliche Wirkungen:

es liegen keine Informationen vor.

Abschnitt 13. Hinweise zur Entsorgung

13.1 Verfahren der Abfallbehandlung

Empfehlung

Nicht in die Kanalisation oder Gewässer gelangen lassen. Freisetzung in die Umwelt vermeiden. Entsorgung gemäß den behördlichen Vorschriften.

Entsorgung ungereinigter Verpackung und empfohlene Reinigungsmittel

Von den kommunalen oder nationalen Abfallentsorgungseinrichtungen getrennt behandeln. Vollständig entleerte Verpackungen können einer Verwertung zugeführt werden. Entsorgung gemäß den behördlichen Vorschriften. Kontaminierte Verpackungen sind wie Stoff zu behandeln.

Physische- oder Chemischeeigenschaften, die eine Verwertung beeinflußen könnten

-keine Angaben

Verwertunsinformation:

Umverpackung: Papier

Flasche: PETDeckel: PP, PELabel: Folie PP

Abschnitt 14.

Angaben zum Transport

14.1 UN-Nummer:

14.2 Ordnungsgemäße UN-Versandbezeichnung :entfällt14.3 Transportgefahrenklassen:entfällt14.4 Verpackungsgruppe:entfällt14.5 Umweltgefahren:entfällt14.6 Besondere Vorsichtsmaßnahmen für den Verwender:entfällt

14.7 Massengutbeförderung gemäß Anhang II

des MARPOL-Übereinkommens und gemäß IBC-Code: entfällt

Abschnitt 15. Rechtsvorschriften

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

- Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 der Europäischen Parlaments und des Rates vom 16. Dezember 2008.
- 2. Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 18. Dezember 2006
- 3. Verordnung (EU) 2020/878 der Kommission vom 18. Juni 2020.
- 4. Chemikalien-Verbotsverordnung vom 20. Januar 2017
- 5. Klassifizierung nach Betrbiebssicherheitsverordnung (BetrSichV)
- 6. Wassegefährdungsklasse: WGK 1 schwach wassergefährdend.
- 7. Verordnung (EU) 2017/776 Der Kommission vom 4. Mai 2017

15.2 Stoffsicherheitsbeurteilung

Keine Angaben

Abschnitt 16.	Sonstige Angabe

Ausstellungsdatum: 15.01.2021

Hayvan Juice Rüya Nic Salt Liquid 18mgml SDB (Nikotinsalicylat 18mg,50VG/50PG)

Überarbeitet am:

-- -- --

Version 1.0

H300 Lebensgefahr bei Verschlucken.

H310 Lebensgefahr bei Hautkontakt.

H330 Lebensgefahr bei Einatmen.

Wortlaut der H-Sätze:

H411 Giftig für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.

Andere

Aquatic Chronic2 Chronische Toxizität für die aquatische Umwelt, Gefahrenkategorie 2 AcuteTox1 Akute Toxizität, Gefahrenkategorie 1

AcuteTox2 Akute Toxizität, Gefahrenkategorie 2

Die Angaben der SDB stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse und stellen keine Eigenschaftszusicherung im Sinne von Haftungs- und Gewährleistungsvorschriften dar und erfolgen unverbindlich. Es wird kein Anspruch auf Vollständigkeit erhoben, die vorliegende Information darf daher nur als Richtlinie betrachtet werden. Vorschriften sind in eigener Verantwortung zu beachten. Eine direkte Übernahme von Angaben der Sicherheitsdatenblättern liegt in der alleinigen Verantwortung des Empfängers.

Ende des Sicherheitsdatenblattes