Handelsname: Shadow Burner - Kryptonite 2 Liquid 10 ml 18mg/ml Nikotin

Artikel-Nr.: 8185-18

Überarbeitet am: 14.12.2022 Ersetzt Version vom: 06.12.2022 Version: 1.1/de Druckdatum: 14.12.2022

<u>ABSCHNITT 1: Bezeichnung des Stoffs beziehungsweise des Gemischs</u> und des Unternehmens

1.1 Produktidentifikator

Handelsname Shadow Burner - Kryptonite 2 Liquid 10 ml 18mg/ml Nikotin

1.3 Einzelheiten zum Lieferanten, der das Sicherheitsdatenblatt bereitstellt

Firmenbezeichnung Shadow Burner - Thorolf Leddin

Berliner Strasse 17 30916 Isernhagen Telefon: 051153868723 Fax: 051153868720

Email: info@shadowburner.de Internet: www.shadowburner.de

Ansprechpartner Abteilung Qualitätskontrolle

E-Mail (fachkundige Person) info@shadowburner.de

1.4 Notrufnummer

Notrufnummer 051153868723

<u> ABSCHNITT 2: Mögliche Gefahren</u>

2.1 Einstufung des Stoffs oder Gemischs

Einstufung gemäß Verordnung

(EG) Nr. 1272/2008

Acute Tox. 4; H302 Acute Tox. 4; H332

2.2 Kennzeichnungselemente

Gefahrenpiktogramm



GHS07

Signalwort Achtung

Gefahrenbestimmende Kompo-

nente

Nicotin (ISO)

H-Sätze H302+H332: Gesundheitsschädlich bei Verschlucken oder Einatmen.

P-Sätze P501: Inhalt/Behälter gemäß den örtlichen/regionalen/nationalen/inter-

nationalen der Entsorgung zuführen.

P101: Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungseti-

kett bereithalten.

Handelsname: Shadow Burner - Kryptonite 2 Liquid 10 ml 18mg/ml Nikotin

Artikel-Nr.: 8185-18

Überarbeitet am: 14.12.2022 Ersetzt Version vom: 06.12.2022 Version: 1.1/de Druckdatum: 14.12.2022

P102: Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

P264: Nach Gebrauch gründlich waschen.

P301+P312: BEI VERSCHLUCKEN: Bei Unwohlsein GIFTINFORMATIONS-

ZENTRUM/Arzt anrufen.

Ergänzende Informationen Gefahrenbestimmte Komponente: Nikotin

ABSCHNITT 3: Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen

3.2 Gemische

Gefährliche Inhaltsstoffe

Inhaltsstoff	Nummern	Einstufung 1272/2008/EG	Konzentration
Nicotiii (130)	CAS-Nr: 54-11-5 EG-Nr.: 200-193-3 Index-Nr.: 614-001-00-4		< 2.5 Gew%

ABSCHNITT 4: Erste-Hilfe-Maßnahmen

4.1 Beschreibung der Erste-Hilfe-Maßnahmen

Allgemeine Hinweise Es sind keine besonderen Maßnahmen erforderlich. BEI Exposition oder

falls betroffen: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen.

nach Einatmen Für Frischluft sorgen. Bei Einatmen von Sprühnebeln einen Arzt konsul-

tieren und Verpackung oder Etikett vorzeigen. Bei unregelmäßiger Atmung oder Atemstillstand künstliche Beatmung einleiten. Bei Bewusstlo-

sigkeit in stabile Seitenlage bringen und ärztlichen Rat einholen.

nach Hautkontakt Haut mit Wasser abwaschen/duschen.

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

Minuten mit fließendem Wasser spülen und Augenarzt aufsuchen.

nach Verschlucken Bei Unwohlsein Arzt anrufen.

4.2 Wichtigste akute und verzögert auftretende Symptome und Wirkungen

Symptome Keine weiteren relevanten Informationen verfügbar.

4.3 Hinweise auf ärztliche Soforthilfe oder Spezialbehandlung

Ärztliche Soforthilfe Bei Erbrechen Aspirationsgefahr beachten.

Ärztliche Spezialbehandlung Wegen Aspirationsgefahr Magenspülung nur unter endotrachealer Intu-

bation

Handelsname: Shadow Burner - Kryptonite 2 Liquid 10 ml 18mg/ml Nikotin

Artikel-Nr.: 8185-18

Überarbeitet am: 14.12.2022 Ersetzt Version vom: 06.12.2022 Version: 1.1/de Druckdatum: 14.12.2022

ABSCHNITT 5: Maßnahmen zur Brandbekämpfung

5.1 Löschmittel

Löschmittel (geeignet) Kohlendioxid (CO2) Löschpulver Schaum Trockenlöschmittel Wasser-

sprühstrahl

Löschmittel (ungeeignet) Wasservollstrahl

5.2 Besondere vom Stoff oder Gemisch ausgehende Gefahren

Bes. Gefahr d. den Stoff, Verbren-

Gase/Dämpfe, entzündlich Gase/Dämpfe, reizend Im Brandfall können

nungsprod. o. entstehende Gase entstehen

5.3 Hinweise für die Brandbekämpfung

besondere Schutzausrüstung

Das Produkt selbst brennt nicht.

sonstige Angaben zur Brandbe-

Unter Beachtung der behördlichen Vorschriften beseitigen. Explosions-

kämpfung

und Brandgase nicht einatmen.

ABSCHNITT 6: Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

6.1 Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen, Schutzausrüstungen und in Notfällen anzuwendende Verfahren

Personenbezogene Schutzmaß-

nahmen

Bei bestimmungsgemäßer Handhabung und Lagerung treten keine ge-

fährlichen Reaktionen auf.

6.2 Umweltschutzmaßnahmen

Umweltschutzmaßnahmen Freisetzung in die Umwelt vermeiden. Nicht in den Untergrund/Erdreich

gelangen lassen. Nicht in die Kanalisation oder Gewässer gelangen las-

sen.

6.3 Methoden und Material für Rückhaltung und Reinigung

Verfahren zur Reinigung/Aufnah-

Das aufgenommene Material gemäß Abschnitt Entsorgung behandeln.

me

6.4 Verweis auf andere Abschnitte

Verweis auf andere Abschnitte Entsorgung: siehe Abschnitt 13

<u> ABSCHNITT 7: Handhabung und Lagerung</u>

7.1 Schutzmaßnahmen zur sicheren Handhabung

Hinweise zum sicheren Umgang Tätigkeiten nur durch Fachpersonal oder autorisiertes Personal durch-

führen lassen. Kontakt mit Augen und Haut ist zu vermeiden. Gebrauchs-

Handelsname: Shadow Burner - Kryptonite 2 Liquid 10 ml 18mg/ml Nikotin

Artikel-Nr.: 8185-18

Überarbeitet am: 14.12.2022 Ersetzt Version vom: 06.12.2022 Druckdatum: 14.12.2022 Version: 1.1/de

> anweisung auf dem Etikett beachten. Für gute Belüftung sorgen. Bei der Arbeit nicht essen und trinken. Behälter dicht geschlossen halten.

7.2 Bedingungen zur sicheren Lagerung unter Berücksichtigung von Unverträglichkeiten

Anforderung an Lagerräume und

An einem gut belüfteten Ort aufbewahren. Kühl halten. Behälter dicht ge-

Behälter

schlossen halten.

Lagerungshinweise

Behälter dicht geschlossen halten. Kühl und trocken lagern.

Hinweise zum Brand- und Explosi- Vor Hitze und direkter Sonneneinstrahlung schützen.

onsschutz

7.3 Spezifische Endanwendungen

Bestimmte Verwendung Es liegen keine Informationen vor.

ABSCHNITT 8: Begrenzung und Überwachung der Exposition/Persönliche Schutzausrüstungen

8.1 Zu überwachende Parameter

Nicotin (ISO)

Deutschland				
Wert / mg/m3	Spitzenbegrenzung	Bemerkung	Ausgabe / Datum	Quelle
0,5	2(II)	* 1)	07/13	AGW Deutschland
		Summe aus Dampf		TRGS 900 23.06.2022
		und Aerosolen.		
		* 2)		
		Hautresorptiv.		

^{* 1):} Europäische Union. (Von der EU wurde ein Luftgrenzwert festgelegt: Abweichungen bei Wert und Spitzenbegrenzung sind möglich.)

^{* 2):} Eine Begründung für die Ableitung eines gesundheitsbasierten AGW liegt nicht vor.

Europa			
Langzeitwert / mg/m3	Anmerkung	Ausgabe / Datum	Quelle
0,5	Haut	2006/15	RICHTLINIE 2019/1831/EU

8.2 Begrenzung und Überwachung der Exposition

Atemschutz Bei bestimmungsgemäßer Handhabung und Lagerung treten keine ge-

fährlichen Reaktionen auf.

Handschutz Schutzhandschuhe tragen.

Augenschutz Schutzbrille mit Seitenschutz gemäß EN 166 tragen.

Allgemeine Schutz- und Hygiene-

maßnahmen

Berufsübliche Hygienemaßnahmen einhalten.

Begrenzung und Überwachung der Verbraucherexposition

Für gute Lüftung sorgen. Dies kann durch lokale Absaugung oder allgemeine Abluft erreicht werden. Falls dies nicht ausreicht, um die Lösemitteldampfkonzentration unter den Arbeitsplatzgrenzwerten zu halten,

muss ein geeignetes Atemschutzgerät getragen werden.

Handelsname: Shadow Burner - Kryptonite 2 Liquid 10 ml 18mg/ml Nikotin

Artikel-Nr.: 8185-18

Überarbeitet am: 14.12.2022

Version: 1.1/de

Ersetzt Version vom: 06.12.2022

Druckdatum: 14.12.2022

ABSCHNITT 9: Physikalische und chemische Eigenschaften

9.1 Angaben zu den grundlegenden physikalischen und chemischen Eigenschaften

Aggregatzustand flüssig

Farbe transparent

Siedepunkt [°C] nicht bestimmt
Siedebereich [°C] nicht bestimmt

Siedebeginn [°C] und Siedebe-

Keine Daten verfügbar

reich [°C]

Zersetzungstemperatur [°C] nicht bestimmt

Viskosität (kinematisch) [mm²/s] Nicht anwendbar.

Löslichkeit vollständig mischbar

Wasserlöslichkeit [g/l] löslich

Verteilungskoeffizient Octa-

nol/Wasser (log)

nicht bestimmt

Dichte [g/cm³] >1
Relative Dichte >1

Relative Dichte eines Dampf/Luft-

nicht bestimmt

Gemisches (gesättigt)

9.2 Sonstige Angaben

9.2.2 Sonstige sicherheitstechnische Kenngrößen

Ätzwirkung Keine Daten verfügbar Form/Aussehen viskose Flüssigkeit

ABSCHNITT 10: Stabilität und Reaktivität

10.1 Reaktivität

Reaktivität Bei bestimmungsgemäßer Handhabung und Lagerung treten keine ge-

fährlichen Reaktionen auf.

10.2 Chemische Stabilität

Chemische Stabilität Das Produkt ist bei Lagerung bei normalen Umgebungstemperaturen

stabil.

Handelsname: Shadow Burner - Kryptonite 2 Liquid 10 ml 18mg/ml Nikotin

Artikel-Nr.: 8185-18

Überarbeitet am: 14.12.2022 Ersetzt Version vom: 06.12.2022 Version: 1.1/de Druckdatum: 14.12.2022

10.3 Möglichkeit gefährlicher Reaktionen

Gefährliche Reaktionen Bei bestimmungsgemäßer Handhabung und Lagerung treten keine ge-

fährlichen Reaktionen auf.

10.4 Zu vermeidende Bedingungen

Zu vermeidende Bedingungen Bei bestimmungsgemäßer Handhabung und Lagerung treten keine ge-

fährlichen Reaktionen auf.

10.5 Unverträgliche Materialien

Zu vermeidende Stoffe Keine weiteren relevanten Informationen verfügbar.

10.6 Gefährliche Zersetzungsprodukte

Zersetzungsprodukte CO, CO2

<u> ABSCHNITT 11: Toxikologische Angaben</u>

11.1 Angaben zu den Gefahrenklassen im Sinne der Verordnung (EU) Nr. 1272/2008

Orale Toxizität [mg/kg] Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht er-

füllt.

Dermale Toxizität [mg/kg] Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht er-

füllt.

Ätz-/Reizwirkung auf die Haut Keine Daten verfügbar

schwere Augenschädigung/-rei-

zung

Keine Daten verfügbar

Reizwirkung der Atemwege Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht er-

füllt.

ATE(mix)

Oral [mg/kg] 418.03

Inhalatives Gas [ppmV] 18703.70

Inhalativer Dampf [mg/l] 80.56

Inhalativer Staub [mg/l] 15.83

Dermal [mg/kg] 5833.33

Angaben zur Hautresorption Keine Daten verfügbar

ABSCHNITT 12: Umweltbezogene Angaben

12.1 Toxizität

Fischtoxizität [mg/l] Keine Daten verfügbar

Handelsname: Shadow Burner - Kryptonite 2 Liquid 10 ml 18mg/ml Nikotin

Artikel-Nr.: 8185-18

Überarbeitet am: 14.12.2022 Ersetzt Version vom: 06.12.2022 Version: 1.1/de Druckdatum: 14.12.2022

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 Daten verfügbar

Elimination im Klärwerk Keine Daten verfügbar Biologische Abbaubarkeit Keine Daten verfügbar

ABSCHNITT 13: Hinweise zur Entsorgung

13.1 Verfahren der Abfallbehandlung

Entsorgungshinweise (allgemein) Entsorgung gemäß den behördlichen Vorschriften.

Abfallschlüssel Die Zuordnung der Abfallschlüsselnummern/Abfallbezeichnungen ist ent-

sprechend EAKV branchen- und prozessspezifisch durchzuführen.

Entsorgung von ungereinigten

Verpackungen

Unter Beachtung der behördlichen Vorschriften beseitigen.

ABSCHNITT 14: Angaben zum Transport

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)

Referenzen zum Stoff in Verordnungen, Regelungen und Merk-

blättern

Dieses Sicherheitsdatenblatt wurde entsprechend der Verordnung (EU)N-r.453 Änderung der Verordnung (EG)Nr.1907/2006 und der Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 zur Registrierung, Bewertung, Zulassung und Be-

schränkung chemischer Stoffe (REACH)erstellt.

ABSCHNITT 16: Sonstige Angaben

Änderung gegenüber der letzten

Fassung

Änderungen gegenüber der letzten Fassung sind mit * gekennzeichnet.

Abkürzungen und Akronyme

CAS - "Chemical abstracts service" H225 - Flüssigkeit und Dampf leicht entzündbar CLP - "Regulation on Classification, Labelling and Packaging of Substances and Mixtures" H302 - Gesundheitsschädlich beim Ver-

Handelsname: Shadow Burner - Kryptonite 2 Liquid 10 ml 18mg/ml Nikotin

Artikel-Nr.: 8185-18

Überarbeitet am: 14.12.2022 Ersetzt Version vom: 06.12.2022 Druckdatum: 14.12.2022

Version: 1.1/de

schlucken GHS - "Globally Harmonised System of Classification and Labelling of Chemicals" H315 - Verursacht Hautreizungen PBT - "Substances that are potentially persistent, bioaccumulative and toxic" H317 - Kann allergische Hautreaktionen verursachen REACH - "Registration, evaluation, authorisation and restriction of chemicals" H318 - Verursacht schwere Augenreizung SDB - "Sicherheitsdatenblatt" H319 - Verursacht schwere Augenreizung SDS - "Safety data sheet" H331 - Giftig beim Einatmen H332 - Gesundheitsschädlich bei Einatmen H373 - Kann die Organe schädigen bei längerer oder wiederholter Exposition

Wortlaut der H-Sätze

H302: Gesundheitsschädlich bei Verschlucken. H332: Gesundheitsschädlich bei Einatmen.

Wortlaut der Gefahrenklassen

Acute Tox.: Akute Toxizität

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

Einstufung	Bewertung
Acute Tox. 4; H302	berechnet
Acute Tox. 4; H332	berechnet

Verarbeitungshinweise/Techn. Merkblatt

DE I GERBRAUCHSINFORMATIONEN Nur zur Verwendung in nachfüllbaren e-Zigaret- ten. Beachten Sie die Hinweise / Warnhinweise auf dem Produktetikett. Beachten Sie auch die Gebrauchsinformationen ihrer e-Zigarette. Der Ausgießer dieses Produktes hat einen Durch- messer von 3,00mm und ist kompatibel zu Ein- füllöffnungen von e-Zigaretten >3,00mm. Zum Öffnen des kinderge- sicherten Verschlusses, diesen nach unten drücken und gegen den Uhrzeigersinn drehen. Den Ausgießer in die Einfüllöffnung der e-Zigarette einführen und den Tank durch drücken der Flasche befüllen. Produkt unmittelbar nach Gebrauch ver- schließen, vor Kindern und Jugendlichen fern- halten und lichtgeschützt bei Zimmertempera- tur aufbewahren. Folgende Personengruppen dürfen dieses Produkt nicht verwenden: Schwangere und stillende Personen mit Allergien oder Unverträglichkeit gegen Inhaltsstoffe,-Erkrankungen des Herz-Kreislauf-Systems.-Erkrankungen der Atem- wege, der Niere/Leber.-Gefäßerkrankung. Nicht trinken. Haut und Augenkontakt vermei- den. Anwendung für Nichtraucher nicht em- pfohlen. Die Abgabe und Verwendung für Kinder und Jugendlichen unter 18 Jahren ist untersagt. Durch die Inhaltsstoffe können Atemwegsirritationen und bei entsprechender Empfindlichkeit Kontaktallergien ausgelöst werden. Bei nicht bestimmungsgemäßem Ge- brauch können toxische Nebenprodukte ent- stehen. Darf nicht in die Hände von Kindern und Jugendlichen gelangen.

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 unterzo-

Sicherheitsdatenblatt gemäß 1907/2006/EG - 2020/878 Handelsname: Shadow Burner - Kryptonite 2 Liquid 10 ml 18mg/ml Nikotin Artikel-Nr.: 8185-18		
Überarbeitet am: 14.12.2022 Version: 1.1/de	Ersetzt Version vom: 06.12.2022 Druckdatum: 14.12.2022	
	gen wird, können die Angaben in diesem Sicherheitsdatenblatt, soweit sich hieraus nicht ausdrücklich etwas anderes ergibt, nicht auf das so ge- fertigte neue Material übertragen werden.	
_	eutigen Stand unserer Kenntnisse und Erfahrungen. Das Sicherheitsdaten- k auf Sicherheitserfordernisse. Die Angaben haben nicht die Bedeutung	