

Obchodní název: Catnip Spray, 200 ml

Verze: 1 / CZ

Datum revize: 16.05.2023

Číslo látky:: 80086

Nahrazuje verzi: - / CZ

Datum tisku: 27.03.2025

ODDÍL 1: Identifikace látky/směsi a společnosti/podniku

1.1. Identifikátor produktu

Sprej pro kočky, 200 ml

Identifikace látky / výrobku

PR-No. 80086

1.2. Příslušná určená použití látky nebo směsi a nedoporučená použití

látky/přípravku

Výrobek pro péči o zvířata

1.3. Údaje o dodavateli bezpečnostního listu

Adresa/výrobce Albert Kerbl

GmbH Felizenzell 9

84428 Buchbach

Telefonní číslo. +49 8086 933-100

Faxové číslo. +49 8086 933-500

Poskytnuté informace / phone Albert Kerbl GmbH Tel.: 0049-(0)8086-933-302 by

E-mailová adresa sdb-team@kerbl.com

odpovědná osoba
pro tento SDS

1.4. Nouzové telefonní číslo

Společné jedové informační centrum pro spolkové země Meklenbursko-Přední Pomořansko, Sasko, Sasko-Anhaltsko a Durynsko c/o HELIOS Klinikum Erfurt Nordhäuser Strasse 74

Tel.: (03 61) 73 07 30 - Fax: (03 61) 7 30 73 17

E-mail: ggiz@ggiz-erfurt.de - Internet: www.ggiz-erfurt.de

Toxikologické informační středisko, Klinika pracovního lékařství, VFN a 1. LF UK Na Bojišti 1 120 00 Praha 2, tel: +420 224 919 293, +420 224 915 402

ODDÍL 2: Identifikace nebezpečí

2.1. Klasifikace látky nebo směsi

Tento výrobek není klasifikován jako nebezpečný v souladu s nařízením (ES) č. 1272/2008.

2.2. Prvky štítků

Označování podle nařízení (ES) č. 1272/2008

Výrobek je klasifikován a označen v souladu s nařízením (ES) č. 1272/2008.

Preventivní prohlášení

P101 V případě potřeby lékařské pomoci mějte po ruce obal nebo štítek

výrobku. P102 Uchovávejte mimo dosah dětí.

P103 Pečlivě si přečtěte všechny pokyny a postupujte podle nich.

Bezpečnostní list podle nařízení (ES) č. 1907/2006

Obchodní název: Catnip Spray, 200 ml

Verze: 1 / CZ

Datum revize: 16.05.2023

Číslo látky: 80086

Nahrazuje verzi: - / CZ

Datum tisku: 27.03.2025

P501.9 Zlikvidujte obsah/kontejner jako problematický odpad.

EUH208 obsahuje Směs: 5-Chloro-2-methyl-4-isothiazolin-3-one [č. ES 247-500-7] a 2-methyl-4-isothiazolin-3-one [č. ES 220-239-6] (3:1) / C(M)IT/MIT (3:1), Může vyvolat alergickou reakci.

Doplňující informace

EUH210 Bezpečnostní list je k dispozici na vyžádání.

2.3. Další nebezpečí

Žádné

ODDÍL 3: Složení/informace o složkách

3.2. Směsi

Nebezpečné složky

Směs: 5-Chloro-2-methyl-4-isothiazolin-3-onu [č. ES 247-500-7] a 2-methyl-4-isothiazolin-3-onu [č. ES 220-239-6] (3:1) / C(M)IT/MIT (3:1)

CAS č. 55965-84-9

Koncentrace < 0,001 %

Klasifikace (nařízení (ES) č. 1272/2008)

Akutní toxicita. 3	H301
Akutní toxicita. 2	H310
Akutní toxicita. 2	H330
Skin Corr. 1C	H314
Skin Sens. 1A	H317
Akutní vodní 1	H400
Vodní chronická 1	H410
Poškození očí. 1	H318

Koncentrační limity (nařízení (ES) č. 1272/2008)

Akutní pro vodní prostředí 1 H400 M = 100	Chronický pro vodní prostředí 1 H410 M = 100	Žíravost pro kůži. 1C H314	>= 0,6 %.
Dráždí kůži. 2 H315	>= 0,06	< 0,6 %	
Poškození očí. 1 H318	>= 0,6 %		
Skin Sens. 1A H317	>= 0,0015 %	Eye	
Irrit. 2 H319	>= 0,06	< 0,6 %.	

ODDÍL 4: Opatření první pomoci

4.1. Popis opatření první pomoci

Obecné informace

V případě přetrvávajících příznaků se poraďte s lékařem.

Po inhalaci

Zajistěte přívod čerstvého vzduchu. V případě příznaků se nechte ošetřit.

Po kontaktu s kůží

V případě kontaktu s kůží omyjte teplou vodou. Pokud podráždění kůže přetrvává, vyhledejte lékaře.

Obchodní název: Catnip Spray, 200 ml

Verze: 1 / CZ

Datum revize: 16.05.2023

Číslo látky: 80086

Nahrazuje verzi: - / CZ

Datum tisku: 27.03.2025

Po očním kontaktu

Oddělte oční víčka, oči důkladně vypláchněte vodou (15 minut). V případě podráždění vyhledejte očního lékaře.

Po požití

Vypláchněte ústa a dejte pít hodně vody. V případě přetrvávajících příznaků se poraďte s lékařem.

Při poskytování první pomoci dodržujte osobní ochranná opatření.

První pomoc: Dbejte na sebeochranu!

4.2. Nejdůležitější příznaky a účinky, akutní i opožděné

Dosud nejsou známy žádné příznaky.

4.3. Údaj o případné okamžité lékařské pomoci a zvláštním ošetření, které je třeba provést**Tipy pro lékaře / léčbu**

Léčba symptomaticky

ODDÍL 5: Protipožární opatření**5.1. Hasicí média****Vhodná hasicí média**

Pěna, oxid uhličitý, vodní paprsek, vodní mlha, prášek ABC, prášek BC

Nevhodná hasicí média

Plný proud vody

5.2. Zvláštní nebezpečnost látky nebo směsi

V případě hoření je možný vývin nebezpečných plynů. V případě požáru se mohou uvolňovat: hustý černý kouř; oxid uhelnatý (CO); oxid uhličitý (CO₂); expozice rozkladným produktům může být zdraví nebezpečná. Nedýchejte výpary.

5.3. Rady pro hasiče**Speciální ochranné prostředky pro hašení požárů**

V případě vznícení použijte vhodný dýchací přístroj.

Další informace

Ohrožené nádoby ochlaďte proudem vody. Zbytky po požáru a kontaminovaná hasební voda musí být zlikvidovány v souladu s místními předpisy.

ODDÍL 6: Opatření při náhodném uvolnění**6.1. Osobní bezpečnostní opatření, ochranné prostředky a nouzové postupy**

Zajistěte dostatečné větrání.

6.2. Opatření týkající se životního prostředí

Nevypouštějte do kanalizace/povrchových vod/podzemních vod.

6.3. Metody a materiál pro zadržování a čištění

Sebrat absorpčním materiálem (např. pískem, kieselguhrem, univerzálním pojivem). Odešlete ve vhodných nádobách k využití nebo likvidaci. Po sebrání s materiálem nakládejte podle oddílu 13 "Likvidace".

6.4. Odkaz na jiné oddíly

Informace týkající se bezpečného zacházení viz oddíl 7. Informace o osobních ochranných opatřeních, viz oddíl 8. Informace o likvidaci odpadu, viz oddíl 13.

Obchodní název: Catnip Spray, 200 ml

Verze: 1 / CZ

Datum revize: 16.05.2023

Číslo látky:: 80086

Nahrazuje verzi: - / CZ

Datum tisku: 27.03.2025

ODDÍL 7: Manipulace a skladování

7.1. Opatření pro bezpečnou manipulaci

Rady pro bezpečnou manipulaci

Dodržujte obvyklá bezpečnostní opatření pro manipulaci s chemickými látkami. Zabraňte kontaktu s kůží, očima a oděvem. Dodržujte zákonné ochranné a bezpečnostní předpisy. Osobní ochranné prostředky: viz kapitola 8. Při používání přípravku nejezte, nepijte a nekuřte. Při manipulaci se zahřátým výrobkem je nutné výpary odsávat. Používejte pouze v dobře větraných prostorách.

Poradenství v oblasti ochrany proti požáru a výbuchu

Nejsou nutná žádná zvláštní opatření.

7.2. Podmínky pro bezpečné skladování, včetně případných neslučitelností

Požadavky na skladovací prostory a nádoby

Výrobek skladujte v uzavřených nádobách.

Tipy pro skladování

Neskladujte společně s potravinami.

Další informace o podmínkách skladování

Nádobu uchovávejte těsně uzavřenou a suchou.

7.3. Specifické konečné použití (použití)

Výrobek pro péči o zvířata

ODDÍL 8: Kontrola expozice/osobní ochrana

8.1. Kontrolní parametry

Další informace

Neobsahuje žádné látky s limitními hodnotami expozice na pracovišti.

8.2. Kontrola expozice

Obecná ochranná a hygienická opatření

Zajistěte dostatečné větrání.

Ochrana dýchacích cest

Není nutné, ale nevedchujte výpary. Při překročení limitů na pracovišti je nutné používat ochranu dýchacích cest schválenou pro tuto konkrétní práci.

Ochrana rukou

Rukavice

Vhodný materiál nitril

Ochrana rukou musí odpovídat normě EN 374.

Výběr vhodných rukavic závisí nejen na materiálu, ale také na dalších kvalitativních vlastnostech a liší se u jednotlivých výrobců. Vzhledem k tomu, že výrobek je přípravkem několika látek, nelze odolnost materiálů rukavic předem vypočítat, a proto je třeba ji před použitím zkontrolovat.

Ochrana očí

Ochranné brýle; Ochrana očí musí odpovídat normě EN 166.

Ochrana těla

Obvykle se nevyžaduje.

Obchodní název: Catnip Spray, 200 ml

Verze: 1 / CZ

Datum revize: 16.05.2023

Číslo látky:: 80086

Nahrazuje verzi: - / CZ

Datum tisku: 27.03.2025

ODDÍL 9: Fyzikální a chemické vlastnosti

9.1. Informace o základních fyzikálních a chemických vlastnostech

Fyzický stav	kapalina
Bod tání	
Poznámky	neurčeno
Bod mrazu	
Poznámky	neurčeno
Bod varu nebo počáteční bod varu a rozsah varu	
Poznámky	neurčeno
Hořlavost	
není určeno	
Horní a dolní mez výbušnosti	
Poznámky	neurčeno
Bod vzplanutí	
Poznámky	Nepoužije se
Teplota samovznícení	
Poznámky	neurčeno
Teplota rozkladu	
Poznámky	neurčeno
Hodnota pH	
Poznámky	neurčeno
Viskozita	
Poznámky	neurčeno
Rozpustnost(y)	
Poznámky	rozdělovací
koeficient n-oktanol/voda (hodnota log)	Poznámky
	není stanoven
Tlak par	
Poznámky	není určeno
Hustota a/nebo relativní hustota	
Poznámky	neurčeno
Relativní hustota par	
Poznámky	neurčeno

9.2. Další informace

Prahová hodnota zápachu	
Poznámky	neurčeno
Rychlost odpařování (éter= 1) :	
Poznámky	neurčeno
Rozpustnost ve vodě	

Bezpečnostní list podle nařízení (ES) č. 1907/2006

Obchodní název: Catnip Spray, 200 ml

Verze: 1 / CZ

Datum revize: 16.05.2023

Číslo látky:: 80086

Nahrazuje verzi: - / CZ

Datum tisku: 27.03.2025

Poznámky neurčeno

Výbušné vlastnosti

hodnocení není určeno

Oxidační vlastnosti

Poznámky neurčeno

Další informace

Není známo

ODDÍL 10: Stabilita a reaktivita

10.1. Reaktivita

Při skladování a manipulaci podle předepsaných pokynů nedochází k nebezpečným reakcím.

10.2. Chemická stabilita

Stabilní za normálních podmínek.

10.3. Možnost nebezpečných reakcí

Není známo.

10.4. Podmínky, kterým je třeba se vyhnout

Není známo.

10.5. Neslučitelné materiály

Není známo

10.6. Nebezpečné produkty rozkladu

Nejsou k dispozici žádné údaje.

ODDÍL 11: Toxikologické informace

11.1. Informace o třídách nebezpečnosti definovaných v nařízení (ES) č. 1272/2008

Akutní orální toxicita

Poznámky Na základě dostupných údajů nejsou kritéria klasifikace splněna.

Akutní dermální toxicita

Poznámky Na základě dostupných údajů nejsou kritéria klasifikace splněna.

Akutní dermální toxicita (Složky)

Směs: 5-Chloro-2-methyl-4-isothiazolin-3-onu [č. ES 247-500-7] a 2-methyl-4-isothiazolin-3-onu [č. ES 220-239-6] (3:1) / C(M)IT/MIT (3:1)

Druhy	krysa	
LD50	> 1008	mg/kg
Metoda	OECD 402	

Akutní inhalační toxicita

Poznámky Na základě dostupných údajů nejsou kritéria klasifikace splněna.

Žíravost/dráždění kůže

Poznámky Na základě dostupných údajů nejsou kritéria klasifikace splněna.

Vážné poškození/podráždění očí

Poznámky Na základě dostupných údajů nejsou kritéria klasifikace splněna.

Obchodní název: Catnip Spray, 200 ml

Verze: 1 / CZ

Datum revize: 16.05.2023

Číslo látky: 80086

Nahrazuje verzi: - / CZ

Datum tisku: 27.03.2025

Senzibilizace

Poznámky Na základě dostupných údajů nejsou kritéria klasifikace splněna.

Senzibilizace (složky)**Směs: 5-Chloro-2-methyl-4-isothiazolin-3-onu [č. ES 247-500-7] a 2-methyl-4-isothiazolin-3-onu [č. ES 220-239-6] (3:1) / C(M)IT/MIT (3:1)**

Poznámky Možná alergická reakce.

Subakutní, subchronická a chronická toxicita

Poznámky Na základě dostupných údajů nejsou kritéria klasifikace splněna.

Mutagenita

Poznámky Na základě dostupných údajů nejsou kritéria klasifikace splněna.

Toxicita pro reprodukci

Poznámky Na základě dostupných údajů nejsou kritéria klasifikace splněna.

Karcinogenita

Poznámky Na základě dostupných údajů nejsou kritéria klasifikace splněna.

Toxicita pro specifické cílové orgány (STOT)

Poznámky Na základě dostupných údajů nejsou kritéria klasifikace splněna.

Toxicita pro specifické cílové orgány (STOT) (složky)**Směs: 5-Chloro-2-methyl-4-isothiazolin-3-onu [č. ES 247-500-7] a 2-methyl-4-isothiazolin-3-onu [č. ES 220-239-6] (3:1) / C(M)IT/MIT (3:1)**

LOAEL 0,525 mg/kg

Délka expozice 90 d

11.2. Informace o dalších nebezpečích**Endokrinně disruptivní vlastnosti u člověka**

Nejsou k dispozici žádné údaje.

Další informace

Kromě informací uvedených v tomto pododdíle nejsou o výrobku k dispozici žádné údaje.

ODDÍL 12: Ekologické informace**12.1. Toxicita****Obecné informace**

Na základě dostupných údajů nejsou kritéria klasifikace splněna.

Toxicita pro ryby (složky)**Směs: 5-Chloro-2-methyl-4-isothiazolin-3-onu [č. ES 247-500-7] a 2-methyl-4-isothiazolin-3-onu [č. ES 220-239-6] (3:1) / C(M)IT/MIT (3:1)**Druhy pstruh duhový (*Oncorhynchus mykiss*) LC50
0,19 mg/l**Směs: 5-Chloro-2-methyl-4-isothiazolin-3-onu [č. ES 247-500-7] a 2-methyl-4-isothiazolin-3-onu [č. ES 220-239-6] (3:1) / C(M)IT/MIT (3:1)**Druhy Modrásek obecný (*Lepomis macrochirus*)
LC50 0,28 mg/l**Toxicita pro dafnie (složky)**

Bezpečnostní list podle nařízení (ES) č. 1907/2006

Obchodní název: Catnip Spray, 200 ml

Verze: 1 / CZ

Datum revize: 16.05.2023

Číslo látky:: 80086

Nahrazuje verzi: - / CZ

Datum tisku: 27.03.2025

Směs: 5-Chloro-2-methyl-4-isothiazolin-3-onu [č. ES 247-500-7] a 2-methyl-4-isothiazolin-3-onu [č. ES 220-239-6] (3:1) / C(M)IT/MIT (3:1)

Druhy	Daphnia magna	
EC50	0,16	mg/l

Směs: 5-Chloro-2-methyl-4-isothiazolin-3-onu [č. ES 247-500-7] a 2-methyl-4-isothiazolin-3-onu [č. ES 220-239-6] (3:1) / C(M)IT/MIT (3:1)

Druhy	Daphnia magna	
NOEC	0,1	mg/l
Délka expozice	21	d

12.2. Perzistence a rozložitelnost**Obecné informace**

není určeno

12.3. Bioakumulační potenciál**Obecné informace**

není určeno

Rozdělovací koeficient n-oktanol/voda (hodnota log)

Poznámky	neurčeno
----------	----------

12.4. Mobilita v půdě**Obecné informace**

není určeno

12.5. Výsledky posouzení PBT a vPvB**Obecné informace**

není určeno

12.6 Vlastnosti narušující endokrinní systém**Endokrinně disruptivní vlastnosti s ohledem na životní prostředí**

Nejsou k dispozici žádné údaje.

12.7. Další nežádoucí účinky**Obecné informace**

není určeno

Obecné informace / ekologie

Nevypouštějte výrobek bez kontroly do životního prostředí.

ODDÍL 13: Úvahy o likvidaci**13.1. Způsoby zpracování odpadu****Doporučení pro likvidaci výrobku**

Odpad likvidujte v souladu s platnými právními předpisy.

Číslo klíče odpadu by mělo být určeno po konzultaci se spotřebitelem, výrobcem a společností provádějící likvidaci.

Dodržujte také místní úřední předpisy.

Doporučení pro likvidaci obalů

Obaly, které nelze vyčistit, by měly být zlikvidovány v souladu s regionálními předpisy pro likvidaci odpadu.

Obchodní název: Catnip Spray, 200 ml

Verze: 1 / CZ

Datum revize: 16.05.2023

Číslo látky:: 80086

Nahrazuje verzi: - / CZ

Datum tisku:

27.03.2025 společnost.

ODDÍL 14: Informace o dopravě

	Pozemní doprava ADR/RID	Námořní doprava IMDG/GGViz	Letecká doprava ICAO/IATA
14.1. UN číslo nebo identifikační číslo	Výrobek nepředstavuje nebezpečnou látku při pozemní přepravě.	Výrobek nepředstavuje nebezpečnou látku v námořní dopravě.	Výrobek nepředstavuje nebezpečnou látku v letecké dopravě.
14.2. Správný přepravní název OSN	-	-	-
14.3. Třída(y) nebezpečnosti při přepravě	-	-	-
Štítek			
14.4. Balicí skupina	-	-	-
14.5. Nebezpečí pro životní prostředí	-	ne	-

Informace pro všechny druhy dopravy

14.6. Zvláštní opatření pro uživatele

Viz oddíly 6 až 8

Další informace

14.7. Námořní přeprava volně loženého zboží podle nástrojů IMO

není určeno

ODDÍL 15: Regulační informace

15.2. Posouzení chemické bezpečnosti

Pro tento přípravek nebylo provedeno posouzení chemické bezpečnosti.

ODDÍL 16: Další informace

Standardní věty o nebezpečnosti uvedené v kapitole 3

H301	Toxický při požití.
H310	Smrtelný při styku s kůží.
H314	Způsobuje těžké popáleniny kůže a poškození očí.
H317	Může vyvolat alergickou kožní reakci.
H318	Způsobuje vážné poškození očí.
H330	Smrtelné při vdechnutí.
H400	Vysoce toxický pro vodní organismy.
H410	Velmi toxický pro vodní organismy s dlouhodobými účinky.

Kategorie CLP uvedené v kapitole 3

Akutní toxicita. 2	Akutní toxicita, kategorie 2
Akutní toxicita. 3	Akutní toxicita, kategorie 3
Akutní vodní 1	Nebezpečný pro vodní prostředí, akutní, kategorie 1 Aquatic
Chronic 1	Nebezpečný pro vodní prostředí, chronický, kategorie 1
Poškození očí. 1	Vážné poškození očí, kategorie 1

Bezpečnostní list podle nařízení (ES) č. 1907/2006

Obchodní název: Catnip Spray, 200 ml

Verze: 1 / CZ

Datum revize: 16.05.2023

Číslo látky:: 80086

Nahrazuje verzi: - / CZ

Datum tisku: 27.03.2025

Skin Corr. 1C

Žíravost pro kůži, kategorie 1C

Skin Sens. 1A

Senzibilizace kůže, kategorie 1A

Doplňující informace

Příslušné změny oproti předchozí verzi bezpečnostního listu jsou označeny: *** Tyto informace jsou založeny na současném stavu našich znalostí. Neměla by však představovat záruku pro konkrétní vlastnosti výrobku a nezakládá právně platný vztah.

Vzhledem k tomu, že nám nejsou známy pracovní podmínky uživatele, jsou informace uvedené v tomto bezpečnostním listu založeny na naší současné úrovni znalostí a na vnitrostátních a komunitárních předpisech.

Směs se nesmí používat k jiným účelům než těm, které jsou uvedeny v oddíle 1, aniž by byly předem získány písemné pokyny k zacházení.

Uživatel je vždy zodpovědný za to, aby přijal veškerá nezbytná opatření k dodržení zákonných požadavků a místních předpisů.

Informace v tomto bezpečnostním listu je třeba považovat za popis bezpečnostních požadavků týkajících se směsi, nikoli za záruku jejích vlastností.