

Bezpečnostní list

podle nařízení (ES) č. 1907/2006

Flairesse Paste

Datum revize: 26.09.2018

Kód produktu: 6146

Strana 1 z 4

ODDÍL 1: Identifikace látky/směsi a společnosti/podniku**1.1. Identifikátor výrobku**

Flairesse Paste

Látky-skupiny:

Směsi

1.2. Příslušná určená použití látky nebo směsi a nedoporučená použití**1.3. Podrobné údaje o dodavateli bezpečnostního listu**

Firma: DMG Chemisch-Pharmazeutische Fabrik GmbH

Název ulice: Elbgaustraße 248

Místo: D-22547 Hamburg

Telefon: +49. (0) 40. 84006-0

Fax: +49. (0) 40. 84006-222

e-mail: info@dmg-dental.com

Internet: www.dmg-dental.com

ODDÍL 2: Identifikace nebezpečnosti**2.1. Klasifikace látky nebo směsi****Nařízení (ES) č. 1272/2008**

Údaje o nebezpečnosti:

Způsobuje vážné podráždění očí.

2.2. Prvky označení**Nařízení (ES) č. 1272/2008**

Signální slovo:

Varování

Piktogramy:

**Standardní věty o nebezpečnosti**

H319

Způsobuje vážné podráždění očí.

Pokyny pro bezpečné zacházení

P337+P313

Přetrvává-li podráždění očí: Vyhledejte lékařskou pomoc/ošetření.

P280

Používejte ochranné rukavice a ochranné brýle/obličejový štít.

ODDÍL 3: Složení/informace o složkách**3.2. Směsi****Chemická charakteristika**

Substance / CAS / %

Carbon, med. / 7440-44-0 / 5 - 8

Sodiumdodecylsulfate / 151-21-3 / < 2

NaF / 7681-49-4 / < 1

Nebezpečné složky

žádné/nikdo (podle nařízení (ES) č. 1907/2006 (REACH))

ODDÍL 4: Pokyny pro první pomoc**4.1. Popis první pomoci**

Bezpečnostní list

podle nařízení (ES) č. 1907/2006

Flairesse Paste

Datum revize: 26.09.2018

Kód produktu: 6146

Strana 2 z 4

Při vdechnutí

nelze použít

Při styku s kůží

Důkladně umýt vodou.

Při zasažení očí

Při zasažení očí okamžitě důkladně vypláchněte vodou a vyhledejte lékařskou pomoc.

Při požití

Ihned vyhledat lékaře.

ODDÍL 5: Opatření pro hašení požáru**5.1. Hasiva****Další pokyny**

Produkt samotný nehoří.

ODDÍL 6: Opatření v případě náhodného úniku**6.1. Opatření na ochranu osob, ochranné prostředky a nouzové postupy****Všeobecné informace**

Používejte vhodný ochranný oděv.

6.2. Opatření na ochranu životního prostředí

Zamezit úniku do kanalizace a do vodních toků.

6.3. Metody a materiál pro omezení úniku a pro čištění**Další informace**

Zachytit pomocí materiálu pohlcujícím kapalinu (písek, křemelina, sorbent kyseliny, univerzální sorbent).

ODDÍL 7: Zacházení a skladování**7.1. Opatření pro bezpečné zacházení****Opatření pro bezpečné zacházení**

Uchovávejte obal těsně uzavřený. Používejte vhodný ochranný oděv a ochranné rukavice. Zamezte styku s očima.

Pokyny týkající se obecné hygieny při práci

Nejezte a nepijte při používání.

Další pokyny

Zajistit dostatečné větrání skladovacích prostor.

7.2. Podmínky pro bezpečné skladování látek a směsí včetně neslučitelných látek a směsí**Požadavky na skladovací prostory a nádoby**

Uchovávejte obal těsně uzavřený na chladném, dobře větraném místě.

Skladujte jen v originálním balení.

Pokyny pro skladování s jinými produkty

Neskladujte společně s: Kyselina. Alkálie (louhy).

ODDÍL 8: Omezování expozice/osobní ochranné prostředky**8.1. Kontrolní parametry****Jiné údaje o limitních hodnotách**

Doposud nebyly stanoveny národní limitní hodnoty.

8.2. Omezování expozice

Bezpečnostní list

podle nařízení (ES) č. 1907/2006

Flairesse Paste

Datum revize: 26.09.2018

Kód produktu: 6146

Strana 3 z 4

**Individuální ochranná opatření včetně osobních ochranných prostředků****Ochrana očí a obličeje**

Těsně přiléhavé ochranné brýle.

Ochrana rukou

Používejte vhodné ochranné rukavice.: NBR (Nitrilkaučuku). Butylkaučuk.

ODDÍL 9: Fyzikální a chemické vlastnosti**9.1. Informace o základních fyzikálních a chemických vlastnostech**

Skupenství:	Gel / Pasta	
Barva:	diverse	
Zápach:	diverse	
Meze výbušnosti - dolní:		nelze použít
Bod vzplanutí:		nelze použít
Bod samozápalu:		nelze použít
Rozpustnost ve vodě:		částečně rozpustný
Relativní hustota páry:		< 1

ODDÍL 10: Stálost a reaktivita**10.5. Neslučitelné materiály**

Kyselina. Alkálie (louhy).

10.6. Nebezpečné produkty rozkladu

Fluorovodík, COx

ODDÍL 11: Toxikologické informace**11.1. Informace o třídách nebezpečnosti vymezených v nařízení (ES) č. 1272/2008****ETAsměs zjištěný**

	Dávka	Druh	Pramen
LD50, orální	> 4900 mg/kg	rattus	ATEmix, calculated

Žíravost a dráždivost

Dráždivé účinky na oči: Způsobuje poleptání.
 Po styku s pokožkou: Způsobuje poleptání.
 po polknutí: Způsobuje poleptání. Nebezpečí: Perforace žaludku.

ODDÍL 12: Ekologické informace**12.5. Výsledky posouzení PBT a vPvB**

Látky ve směsi nesplňují kritéria PBT/vPvB podle REACH, Přílohy XIII.

12.6. Vlastnosti vyvolávající narušení činnosti endokrinního systému

Tento produkt neobsahuje látku, která je endokrinní disruptor s ohledem na necílové organismy, protože žádné složky nesplňují tato kritéria.

Jiné údaje

Zamezit úniku do kanalizace a do vodních toků. Vyvarovat se zásahu do životního prostředí.

ODDÍL 13: Pokyny pro odstraňování

Bezpečnostní list

podle nařízení (ES) č. 1907/2006

Flairesse Paste

Datum revize: 26.09.2018

Kód produktu: 6146

Strana 4 z 4

13.1. Metody nakládání s odpady**Nebezpečí spojená s odstraňováním látky nebo přípravku**

Zlikvidujte v souladu s úředními předpisy.

Způsob likvidace odpadů či zbytků produktu jako odpad

180106 ODPADY ZE ZDRAVOTNICTVÍ A VETERINÁRNÍ PÉČE A/NEBO ZE SOUVISEJÍCÍHO VÝZKUMU (S VÝJIMKOU KUCHYŇSKÝCH ODPADŮ A ODPADU ZE STRAVOVACÍCH ZAŘÍZENÍ, KTERÉ SE ZDRAVOTNICTVÍM BEZPŘOSTŘEDNĚ NESOUVISEJÍ); Odpady z porodnické péče, z diagnostiky, z léčení nebo prevence nemocí lidí; Chemikálie sestávající z nebezpečných látek nebo tyto látky obsahující; nebezpečný odpad

ODDÍL 14: Informace pro přepravu**ODDÍL 15: Informace o předpisech****15.1. Předpisy týkající se bezpečnosti, zdraví a životního prostředí/specifické právní předpisy týkající se látky nebo směsi**

Informace o národních právních předpisech

ODDÍL 16: Další informace**Doslovné znění H- a EUH-vět (Číslo a plný text)**

H319 Způsobuje vážné podráždění očí.

(Údaje o nebezpečných obsažených látkách byly převzaty z posledního platného bezpečnostního listu předchozího dodavatele.)