

BEZPEČNOSTNÍ LIST podle Nařízení (ES) č. 1907/2006

CRYSTAL DONKEY MILK

Verze 1.0

Datum vytištění: 27.06.2017

Datum revize / platné od 11.06.2015

ODDÍL 1: Identifikace látky/směsi a společnosti/podniku

1.1. Identifikátor výrobku

Obchodní název : Crystal Donkey milk
Název Látky :

CAS : Není přiděleno - směs
ES : Není přiděleno - směs
Č. REACH : Není přiděleno

1.2. Příslušná určená použití látky nebo směsi a nedoporučená použití

Použití látky nebo směsi : Průmyslové a profesionální. Kosmetika, výrobky osobní péče.

Nedoporučované způsoby : V tuto chvíli jsme nezjistili žádné nedoporučené použití.
použití

1.3. Podrobné údaje o dodavateli bezpečnostního listu

Firma : Brenntag CR spol. s r.o.
Mezi Úvozy 1850
CZ 193 00 Praha 9 Horní Počernice

Telefonní : 00420-283096457
Fax : 00420-224915402
E-mailová adresa : gabriel.noga@brenntag.cz
Odpovědná/vydávající : 00420-283096111
osoba

1.4. Telefonní číslo pro naléhavé situace

Telefonní číslo pro : Toxikologické informační středisko
naléhavé situace : Na bojišti 1
128 21 Praha
tel. 00420-224 919 293

ODDÍL 2: Identifikace nebezpečnosti

2.1. Klasifikace látky nebo směsi

Klasifikace podle nařízení (EC) č. 1272/2008

Podle nařízení (ES) č. 1272/2008 není nebezpečnou látkou ani směsí.

Nejzávažnější nepříznivé účinky:

BEZPEČNOSTNÍ LIST podle Nařízení (ES) č. 1907/2006

CRYSTAL DONKEY MILK

Verze 1.0

Datum vytištění: 27.06.2017

Datum revize / platné od 11.06.2015

Lidské zdraví	:	Viz sekce 11 toxikologické informace
Fyzické a chemické nebezpečí	:	Viz sekce 9 fyzikálně-chemické informace
Možné vlivy na životní prostředí	:	Viz oddíl 12 Ekologické informace

2.2. Prvky označení**Označení podle nařízení (EC) č. 1272/2008**

Podle nařízení (ES) č. 1272/2008 není nebezpečnou látkou ani směsí.

Jiné informace k označování:

Další informace	:	Dodržujte bezpečnostní předpisy pro manipulaci s chemikáliemi.
Plné znění P vět	:	V oddíle 16 P280 P305 + 351 + 338
Plné znění H vět	:	V oddíle 16

2.3. Další nebezpečnost

Výsledky posouzení PBT a vPvB viz bod 12.5.

ODDÍL 3: Složení/informace o složkách**3.1. Směsi**

nebezpečné složky	Obsah [%]	Klasifikace (Nařízení (EC) č. 1272/2008
Natruim-[2-(2-dodecyloxyethoxy)ethyl]-sulfát CAS: 3088-31-1 EC: 221-416-0 REACH: 01-2119488639-16-0020	1 - 10	Skin Irrit. 2: H315 Eye Dam. 1: H318 Aquatic Chronic 3: H412

ODDÍL 4: Pokyny pro první pomoc

BEZPEČNOSTNÍ LIST podle Nařízení (ES) č. 1907/2006

CRYSTAL DONKEY MILK

Verze 1.0

Datum vytištění: 27.06.2017

Datum revize / platné od 11.06.2015

4.1. Popis první pomoci

Všeobecné pokyny	: Žádná nebezpečí, která by vyžadovala speciální první pomoc. Osobám v bezvědomí nikdy nepodávejte nic ústy. Postiženého vynesete na čerstvý vzduch a uložte. Potřísněný oděv ihned odložte.
Při vdechnutí	: Vyděte na čistý vzduch. Udržujte postiženého v klidu a teple. Pokud postižený nedýchá a/nebo při přetrvávajících potížích poskytněte kyslík a vyhledejte lékařskou pomoc. Při přetrvávajících potížích vyhledejte lékařskou pomoc.
Při styku s kůží	: Preventivně omyjte velkým množstvím vody a mýdlem. Potřísněný oděv ihned odložte. Při přetrvávajících potížích vyhledejte lékařskou pomoc.
Při styku s očima	: Pečlivě vyplachujte velkým množstvím vody po dobu minimálně 15 minut, a to i pod očními víčky. Vyměňte kontaktní čočky. Při přetrvávajících potížích vyhledejte lékařskou pomoc.
Při požití	: Postiženého zvracejícího v poloze na zádech otočte do stabilizované polohy na boku. Vypláchněte ústa a preventivně se napijte vody. Osobám v bezvědomí nikdy nepodávejte nic ústy. Nevyvolávejte zvracení, nebylo – li to doporučeno lékařem. Vyhledejte lékařskou pomoc (v případě potíží přivolejte lékaře).

4.2. Nejdůležitější akutní a opožděné symptomy a účinky

Symptomy	: Další informace o příznacích a účinku na zdraví viz oddíl 11
Efekty	: Další informace o příznacích a účinku na zdraví viz oddíl 11

4.3. Pokyn týkající se okamžité lékařské pomoci a zvláštního ošetření

Ošetření	: Symptomatické ošetření. Nejsou dostupné žádné další informace
----------	--

ODDÍL 5: Opatření pro hašení požáru

5.1. Hasiva

Vhodná hasiva	: Vodní mlha, Pěna, Suchý prášek, CO ₂ – přizpůsobte okolním podmínkám.
Nevhodná hasiva	: Plný proud vody

5.2. Zvláštní nebezpečnost vyplývající z látky nebo směsi

BEZPEČNOSTNÍ LIST podle Nařízení (ES) č. 1907/2006

CRYSTAL DONKEY MILK

Verze 1.0

Datum vytištění: 27.06.2017

Datum revize / platné od 11.06.2015

Specifická nebezpečí při
hašení požáru : Data neudána.

5.3. Pokyny pro hasiče

Zvláštních ochranných
prostředků pro hasiče : Posuďte velikost požáru a jeho okolí. Při větším požáru
použijte izolační dýchací přístroj a kompletní ochranný
protipožární oděv.

Další informace : Běžná opatření při chemických požárech. Personál udržujte
z dosahu a na návětrné straně. Opatření při požáru mají
odpovídat okolním podmínkám.

ODDÍL 6: Opatření v případě náhodného úniku

6.1. Opatření na ochranu osob, ochranné prostředky a nouzové postupy

Opatření na ochranu osob : Větrejte prostory. Při manipulaci s produktem nejezte, nepijte
a nekuřte. Personál udržujte z dosahu na návětrné straně.
Nahlédněte do odstavců 7 a 8 obsahujících ochranná
opatření.

6.2. Opatření na ochranu životního prostředí

Opatření na ochranu
životního prostředí : Nenechtejте vniknout do půdy, povrchových a podzemních vod
nebo kanalizace. V případě úniku informujte příslušné úřady.

6.3. Metody a materiál pro omezení úniku a pro čištění

Metody a materiál pro
omezení úniku a pro
čištění : Mechanicky seberte nebo vysajte pomocí průmyslových
vysavačů. Shromážděte a přemístěte do řádně označených
obalů. Zamezte tvorbě prachu. Zamezte úniku.

Další informace : Sebraný materiál zpracujte způsobem uvedeným v oddílu
"Zneškodnění odpadů".

6.4. Odkaz na jiné oddíly

Osobní ochrana viz sekce 8.

ODDÍL 7: Zacházení a skladování

7.1. Opatření pro bezpečné zacházení

BEZPEČNOSTNÍ LIST podle Nařízení (ES) č. 1907/2006

CRYSTAL DONKEY MILK

Verze 1.0

Datum vytištění: 27.06.2017

Datum revize / platné od 11.06.2015

Pokyny pro bezpečné zacházení : Zajistěte větrání. V případě nedostatečného větrání použijte vhodné vybavení pro ochranu dýchacích orgánů. Zamezte styku s pokožkou a očima. Potřísněný oděv ihned odložte. Osobní ochrana viz sekce 8.

Hygienická opatření : Všeobecná hygienická opatření. Před pracovní přestávkou a po jejím skončení si umyjte ruce. Při manipulaci s produktem nejezte, nepijte a nekuřte.

7.2. Podmínky pro bezpečné skladování látek a směsí včetně neslučitelných látek a směsí

Požadavky na skladovací prostory a kontejnery : Nádoby skladujte v originálních obalech, dobře uzavřené na suchém, chladném a dobře větraném místě. Nejsou požadovány žádné speciální skladovací podmínky.

Pokyny k ochraně proti požáru a výbuchu : Běžná opatření protipožární ochrany.

Další informace o skladovacích podmínkách : Skladujte dobře uzavřené na chladném a suchém místě.

Pokyny pro běžné skladování : Žádná informace není k dispozici.

7.3 Specifické konečné / specifická konečná použití

Specifické (specifická) použití : Žádná informace není k dispozici.

ODDÍL 8: Omezování expozice / osobní ochranné prostředky

Kontrolní parametry: Pokud jsou pro tento produkt stanoveny expoziční limity, jsou uvedeny dále

Ostatní Limitní hodnoty expozice

Další informace : Nejsou k dispozici žádné limity.

8.2. Omezování expozice

Osobní ochranné prostředky

Ochrana dýchacích cest

BEZPEČNOSTNÍ LIST podle Nařízení (ES) č. 1907/2006

CRYSTAL DONKEY MILK

Verze 1.0

Datum vytištění: 27.06.2017

Datum revize / platné od 11.06.2015

Doporučení : V případě nedostatečného větrání používejte vhodné vybavení pro ochranu dýchacích orgánů.
Použijte dýchací masku s částicovým filtrem.

Ochrana rukou

Doporučení : Nepropustné rukavice, jež jsou v souladu s normou EN 374.

Ochrana očí

Doporučení : Při plnění se doporučují: ochranné brýle s bočními štíty jež jsou v souladu s normou EN 166.

Ochrana kůže a těla

Doporučení : Lehký ochranný oděv.

Ochranná opatření

Doporučení : Není třeba používat speciální ochranné pomůcky.

Omezování expozice životního prostředí

Všeobecné pokyny : Nenechejte vniknout do povrchových vod nebo kanalizace.
Zajistěte větrání. Před pracovní přestávkou a po jejím skončení si umyjte ruce. Při manipulaci s produktem nejezte, nepijte a nekuřte.

ODDÍL 9: Fyzikální a chemické vlastnosti

9.1. Informace o základních fyzikálních a chemických vlastnostech

Forma : Pevná látka
Barva : Téměř bílá
Zápach : Charakteristický
Prahová hodnota zápachu : Není uvedeno
pH : 9,5 – 10,5
Bod tuhnutí : Není uvedeno

BEZPEČNOSTNÍ LIST podle Nařízení (ES) č. 1907/2006

CRYSTAL DONKEY MILK

Verze 1.0

Datum vytištění: 27.06.2017

Datum revize / platné od 11.06.2015

Bod tání	:	Není uvedeno
Bod varu (1013 hPa)	:	Není uvedeno
Bod vzplanutí	:	Není uvedeno
Rychlost odpařování	:	Není uvedeno
Hořlavost (pevné látky, plyny)	:	Není uvedeno
Horní mez výbušnosti	:	Není uvedeno
Dolní mez výbušnosti	:	Není uvedeno
Tlak páry	:	Není uvedeno
Relativní hustota par (vzduch = 1)	:	Není uvedeno
Relativní hustota (voda = 1)	:	Není uvedeno
Rozpustnost ve vodě	:	Není uvedeno
Rozdělovací koeficient: n-oktanol/voda	:	Není uvedeno
Teplota samovznícení	:	Není uvedeno
Tepelný rozklad	:	Není uvedeno
Dynamická viskozita	:	Není uvedeno
Kinematická viskozita	:	Není uvedeno
Výbušnost	:	Není uvedeno
Oxidační vlastnosti	:	Žádné údaje k dispozici

9.2. Další informace

Zápalná teplota : Není uvedeno

ODDÍL 10: Stálost a reaktivita

10.1. Reaktivita

BEZPEČNOSTNÍ LIST podle Nařízení (ES) č. 1907/2006

CRYSTAL DONKEY MILK

Verze 1.0

Datum vytištění: 27.06.2017

Datum revize / platné od 11.06.2015

Doporučení : Při dodržení určeného způsobu skladování a manipulace nedochází k nebezpečným reakcím.

10.2. Chemická stabilita

Doporučení : Při dodržení určeného způsobu skladování a používání je produkt stabilní.

10.3. Možnost nebezpečných reakcí

Nebezpečné reakce : Při dodržení určeného způsobu skladování a přepravy nedochází k nebezpečným reakcím.

10.4. Podmínky, kterým je třeba zabránit

Podmínky, kterým je třeba zabránit : Vlhkost, zdroje vznícení.

10.5. Neslučitelné materiály

Materiály, kterých je třeba se vyvarovat : Nejsou dostupné žádné informace.

10.6. Nebezpečné produkty rozkladu

Nebezpečné produkty rozkladu : Nejsou dostupné žádné informace.

ODDÍL 11: Toxikologické informace

11.1. Informace o toxikologických účincích

Akutní toxicita

Kožní

LD50 : Data neudána

Po požití

LD50 : 4000 mg/kg (krysa)

BEZPEČNOSTNÍ LIST podle Nařízení (ES) č. 1907/2006

CRYSTAL DONKEY MILK

Verze 1.0

Datum vytištění: 27.06.2017

Datum revize / platné od 11.06.2015

Inhalováním

LC50 Data neudána

Dráždivost

Kůže

Výsledek : Může dráždit kůži

Oči

Výsledek : Může dojít k podráždění a zarudnutí.

Senzibilizace dýchacích cest / senzibilizace kůže

Výsledek : Požití – může se objevit bolest a zarudnutí úst a hrdla.
Vdechování – může dojít k podráždění hrdla s pocitem napjatosti
v hrudi.

Mutagenita v zárodečných buňkách

Výsledek : Výsledky testů pro tento produkt nejsou k dispozici.

Karcinogenita

Výsledek : Výsledky testů pro tento produkt nejsou k dispozici.

Toxicita pro reprodukci

Výsledek : Výsledky testů pro tento produkt nejsou k dispozici.

Toxicita pro specifické cílové orgány – jednorázová expozice

Výsledek : Výsledky testů pro tento produkt nejsou k dispozici.

Toxicita pro jednorázové cílové orgány – opakovaná expozice

BEZPEČNOSTNÍ LIST podle Nařízení (ES) č. 1907/2006

CRYSTAL DONKEY MILK

Verze 1.0

Datum vytištění: 27.06.2017

Datum revize / platné od 11.06.2015

Výsledek : Výsledky testů pro tento produkt nejsou k dispozici.

Nebezpečnost při vdechnutí

Výsledek : Výsledky testů pro tento produkt nejsou k dispozici.

Další informace

Další informace o toxicitě : Dodržujte bezpečnostní předpisy pro manipulaci s chemikáliemi.

ODDÍL 12: Ekologické informace

Tento produkt nemá negativní vliv na životní prostředí.

12.1. Toxicita

Akutní toxicita

Ryba

LC50 : 1 – 10 mg/l/96h

Vodní bezobratlí

EC50 : Data neudána

Vodní rostliny

EC50 : Data neudána

12.2. Perzistence a rozložitelnost

Perzistence a rozložitelnost

Persistence

Výsledek : Nejsou dostupné žádné informace

BEZPEČNOSTNÍ LIST podle Nařízení (ES) č. 1907/2006

CRYSTAL DONKEY MILK

Verze 1.0

Datum vytištění: 27.06.2017

Datum revize / platné od 11.06.2015

Biologická odbouratelnost

Výsledek : Nejsou dostupné žádné informace

12.3. Bioakumulační potenciál

Bioakumulace

Výsledek : Nejsou dostupné žádné informace

12.4. Mobilita v půdě

Výsledek : Nejsou dostupné žádné další informace

12.5. Výsledky posouzení PBT a vPvB

Neobsahuje látky hodnocené jako PBT a/nebo vPvB.

12.6. Jiné nepříznivé účinky

Adsorbované organicky vázané halogeny (AOX)

Výsledek : Nejsou dostupné žádné další informace

Dodatkové ekologické informace

Chemická spotřeba kyslíku : Nejsou dostupné žádné další informace
Biochemická spotřeba kyslíku :

ODDÍL 13: Pokyny pro odstraňování

13.1. Metody nakládání s odpady

Výrobek : Emulzi koagulovat postupným přidáváním chloridu železitého a vápna. Čirý zbytek odloučit a odvést do odpadu pro chemikálie. Materiál zlikvidovat podle platných předpisů deponováním na skládce nebo spálením.

BEZPEČNOSTNÍ LIST podle Nařízení (ES) č. 1907/2006

CRYSTAL DONKEY MILK

Verze 1.0

Datum vytištění: 27.06.2017

Datum revize / platné od 11.06.2015

Znečištěné obaly	: Prázdné obaly by měly být předány firmě s oprávněním k manipulaci s odpady k recyklaci nebo zneškodnění.
Číslo z evropského katalogu odpadů	: Konečné zařazení tohoto materiálu do příslušné Evropské skupiny odpadů a tím i stanovení příslušného kódu Evropského katalogu odpadů bude záviset na konečném použití tohoto materiálu. Spojte se s firmou oprávněnou k nakládání s odpady.

ODDÍL 14: Informace pro přepravu

Není nebezpečný zbožím ve smyslu transportu: ADR, RID, IMDG a IATA.

14.1. Číslo OSN

neaplikovatelné

14.2. Náležitý název OSN pro zásilku

neaplikovatelný

14.3. Třída/ třídy nebezpečnosti pro přepravu

neaplikovatelné

14.4. Obalová skupina

neaplikovatelný

14.5. Nebezpečnost pro životní prostředí

neaplikovatelné

14.6. Zvláštní bezpečnostní opatření pro uživatele

neaplikovatelné

14.7. Hromadná přeprava podle přílohy II MARPOL 73/78 a předpisu IBC

IMDG : neaplikovatelné

ODDÍL 15: Informace o předpisech

15.1. Nařízení týkající se bezpečnosti, zdraví a životního prostředí/ specifické právní předpisy týkající se látky nebo směsi

BEZPEČNOSTNÍ LIST podle Nařízení (ES) č. 1907/2006

CRYSTAL DONKEY MILK

Verze 1.0

Datum vytištění: 27.06.2017

Datum revize / platné od 11.06.2015

Jiné předpisy	: Konečné zařazení odpadu provádí jeho původce dle vlastností odpadu v době jeho vzniku dle Vyhlášky MŽP v platném znění.; Produkt je označován podle směrnic EU nebo platných národních předpisů. Všechny uváděné zákony s vnímejte s ohledem na pozdější změny v platném znění. 350/2011 ZÁKON ze dne 27. října 2011 o chemických látkách a chemických směsích a o změně některých zákonů (chemický zákon) s platností od 1.1.2012 Směrnice (ES) č. 1272/2008 o klasifikaci, označování a balení látek a směsí, o změně a zrušení směrnic 67/548/EHS a 1999/45/ES a o změně nařízení (ES) č. 1907/2006, v platném znění. 1) Směrnice Rady 67/548/EHS o sblížování právních a správních předpisů týkajících se klasifikace, balení a označování nebezpečných látek, v platném znění. Směrnice Evropského parlamentu a Rady 1999/45/ES o sblížování právních a správních předpisů členských států týkajících se klasifikace, balení a označování nebezpečných přípravků, v platném znění. Směrnice Evropského parlamentu a Rady 2004/9/ES ze dne 11. února 2004 o inspekci a ověřování správné laboratorní praxe. Směrnice Evropského parlamentu a Rady 2004/10/ES ze dne 11. února 2004 o harmonizaci právních a správních předpisů týkajících se používání zásad správné laboratorní praxe a ověřování jejich používání při zkouškách chemických látek. 2) Nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1907/2006 ze dne 18. prosince 2006 o registraci, hodnocení, povolování a omezování chemických látek, o zřízení Evropské agentury pro chemické látky, o změně směrnice 1999/45/ES a o zrušení nařízení Rady (EHS) č. 793/93, nařízení Komise (ES) č. 1488/94, směrnice Rady 76/796/EHS a směrnic Komise 91/155/EHS, 93/67/EHS, 93/105/ES a 2000/21/ES, v platném znění. Nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 689/2008 ze dne 17. června 2008 o vývozu a dovozu nebezpečných chemických látek. Nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 648/2004 ze dne 31. března 2004 o detergentech, v platném znění. Nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 850/2004 ze dne 29. dubna 2004 o perzistentních organických znečišťujících látkách a o změně směrnice 79/117/EHS, v platném znění. Nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1272/2008 ze dne 16. prosince 2008 o klasifikaci, označování a balení látek a směsí, o změně a zrušení směrnic 67/548/EHS a 1999/45/ES a o změně nařízení (ES) č. 1907/2006, v platném znění.
---------------	---

BEZPEČNOSTNÍ LIST podle Nařízení (ES) č. 1907/2006

CRYSTAL DONKEY MILK

Verze 1.0

Datum vytištění: 27.06.2017

Datum revize / platné od 11.06.2015

Nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1102/2008 ze dne 22. října 2008 o zákazu vývozu kovové rtuti a některých sloučenin a směsí rtuti a o bezpečném skladování kovové rtuti. Nařízení Komise (ES) č. 440/2008 ze dne 30. května 2008, kterým se stanoví zkušební metody podle nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1907/2006 o registraci, hodnocení, povolování a omezování chemických látek, v platném znění. Nařízení Komise (ES) č. 340/2008 ze dne 16. dubna 2008 o poplatcích a platbách Evropské agentury pro chemické látky podle nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1907/2006 o registraci, hodnocení, povolování a omezování chemických látek (REACH).

3) Čl. 2 odst. 7 nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1272/2008 ze dne 16. prosince 2008 o klasifikaci, označování a balení látek a směsí, o změně a zrušení směrnic 67/548/EHS a 1999/45/ES a o změně nařízení (ES) č. 1907/2006, v platném znění.

4) Čl. 2 odst. 8 nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1272/2008 ze dne 16. prosince 2008 o klasifikaci, označování a balení látek a směsí, o změně a zrušení směrnic 67/548/EHS a 1999/45/ES a o změně nařízení (ES) č. 1907/2006, v platném znění.

5) Zákon č. 326/2004 Sb., o rostlinolékařské péči a změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů. Nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1107/2009 ze dne 21. října 2009 o uvádění přípravků na ochranu rostlin na trh a o zrušení směrnic Rady 79/117/EHS a 91/414/EHS.

6) Zákon č. 120/2002 Sb., o podmínkách uvádění biocidních přípravků a účinných látek na trh a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů.

7) Čl. 61 nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1272/2008 ze dne 16. prosince 2008 o klasifikaci, označování a balení látek a směsí, o změně a zrušení směrnic 67/548/EHS a 1999/45/ES a o změně nařízení (ES) č. 1907/2006, v platném znění.

8) Zákon č. 123/2000 Sb., o zdravotnických prostředcích a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů.

9) Tabulka 3.2. části 3 přílohy VI nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1272/2008 ze dne 16. prosince 2008 o klasifikaci, označování a balení látek a směsí, o změně a zrušení směrnic 67/548/EHS a 1999/45/ES a o změně nařízení (ES) č. 1907/2006, v platném znění.

10) Nařízení Komise (ES) č. 440/2008 ze dne 30. května 2008, kterým se stanoví zkušební metody podle nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1907/2006 o registraci, hodnocení, povolování a omezování chemických látek, v platném znění.

BEZPEČNOSTNÍ LIST podle Nařízení (ES) č. 1907/2006

CRYSTAL DONKEY MILK

Verze 1.0

Datum vytištění: 27.06.2017

Datum revize / platné od 11.06.2015

- 11) Zákon č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů.
Nařízení vlády č. 194/2001 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na aerosolové rozprašovače, ve znění pozdějších předpisů.
- 12) Zákon č. 634/1992 Sb., o ochraně spotřebitele, ve znění pozdějších předpisů.
- 13) Zákon č. 266/1994 Sb., o dráhách, ve znění pozdějších předpisů. Úmluva o mezinárodní přepravě (COTIF), vyhlášená pod č. 8/1985 Sb., ve znění pozdějších předpisů.
- 14) Například zákon č. 111/1994 Sb., o silniční dopravě, ve znění pozdějších předpisů, Evropská dohoda o mezinárodní silniční přepravě nebezpečných věcí (ADR), vyhlášená pod č. 64/1987 Sb., ve znění pozdějších předpisů.
- 15) Zákon č. 114/1995 Sb., o vnitrozemské plavbě, ve znění pozdějších předpisů.
- 16) Vyhláška č. 17/1966 Sb., o leteckém přepravním řádu, ve znění vyhlášky č. 15/1971 Sb.
- 17) Zákon č. 61/2000 Sb., o námořní plavbě.
- 18) Nařízení vlády č. 361/2007 Sb., kterým se stanoví podmínky ochrany zdraví při práci, ve znění nařízení vlády č. 68/2010 Sb.
- 19) Čl. 31 nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1907/2006 ze dne 18. prosince 2006 o registraci, hodnocení, povolování a omezování chemických látek, o zřízení Evropské agentury pro chemické látky, o změně směrnice 1999/45/ES a o zrušení nařízení Rady (EHS) č. 793/93, nařízení Komise (ES) č. 1488/94, směrnice Rady 76/769/EHS a směrnic Komise 91/155/EHS, 93/67/EHS, 93/105/ES a 2000/21/ES, v platném znění.
- 20) Nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1907/2006 ze dne 18. prosince 2006 o registraci, hodnocení, povolování a omezování chemických látek, o zřízení Evropské agentury pro chemické látky, o změně směrnice 1999/45/ES a o zrušení nařízení Rady (EHS) č. 793/93, nařízení Komise (ES) č. 1488/94, směrnice Rady 76/796/EHS a směrnic Komise 91/155/EHS, 93/67/EHS, 93/105/ES a 2000/21/ES, v platném znění.
- 21) Nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1272/2008 ze dne 16. prosince 2008 o klasifikaci, označování a balení látek a směsí, o změně a zrušení směrnic 67/548/EHS a 1999/45/ES a o změně nařízení (ES) č. 1907/2006, v platném znění.
- 22) Příloha II rozhodnutí Rady OECD o vzájemném uznávání údajů pro hodnocení chemických látek [C(81)30 v konečném znění] ze dne 12. května 1981, ve znění rozhodnutí Rady

BEZPEČNOSTNÍ LIST podle Nařízení (ES) č. 1907/2006

CRYSTAL DONKEY MILK

Verze 1.0

Datum vytištění: 27.06.2017

Datum revize / platné od 11.06.2015

OECD [C(97)186 v konečném znění] ze dne 26. listopadu 1997. Přílohy I a II rozhodnutí – doporučení Rady OECD o shodě se zásadami správné laboratorní praxe [C(89)87 v konečném znění] ze dne 2. října 1989, ve znění rozhodnutí Rady OECD [C(95)8 v konečném znění] ze dne 9. března 1995.

23) Čl. 45 nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1272/2008 ze dne 16. prosince 2008 o klasifikaci označování a balení látek a směsí, o změně a zrušení směrnic 67/548/EHS a 1999/45/ES a o změně nařízení (ES) č. 1907/2006, v platném znění.

24) Čl. 9 odst. 3 a příloha VII nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 648/2004 ze dne 31. března 2004 o detergitech, v platném znění.

25) Nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 850/2004 ze dne 29. dubna 2004 o perzistentních organických znečišťujících látkách a o změně směrnice 79/117/EHS, v platném znění.

26) Nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 689/2008 ze dne 17. června 2008 o vývozu a dovozu nebezpečných chemických látek.

27) Nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1102/2008 ze dne 22. října 2008 o zákazu vývozu kovové rtuti a některých sloučenin a směsí rtuti a o bezpečném skladování kovové rtuti.

Konečné zařazení odpadu provádí jeho původce dle vlastností odpadu v době jeho vzniku dle Vyhlášky MŽP v platném znění.

15.2. Posouzení chemické bezpečnosti

Posouzení chemické bezpečnosti nebylo provedeno, jedná se o bezpečnou směs.

ODDÍL 16: Další informace

Plné znění P vět uvedené v Oddílu 2

- P280 : Používejte ochranné rukavice/ochranný oděv/ochranné brýle/obličejový štít.
- P305 + 351 + 338 : PŘI ZASAŽENÍ OČÍ: Několik minut opatrně vyplachujte vodou. Vyjměte kontaktní čočky, jsou-li nasazeny a pokud je lze vyjmout snadno. Pokračujte ve vyplachování.

BEZPEČNOSTNÍ LIST podle Nařízení (ES) č. 1907/2006

CRYSTAL DONKEY MILK

Verze 1.0

Datum vytištění: 27.06.2017

Datum revize / platné od 11.06.2015

Plné znění H vět uvedené v Oddílu 3

- H315 : Dráždí kůži.
H318 : Způsobuje vážné poškození očí.
H412 : Škodlivý pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky.

Další informace

Důležité odkazy na literaturu a zdroje dat : K vytvoření tohoto bezpečnostního listu byly použity informace dodavatele (jeho bezpečnostní list přepracovaný 26.04.2017 verze 7.0) a data z "Databáze registrovaných látek" Evropské agentury pro chemické látky (ECHA).

Další informace : Informace uváděné v tomto bezpečnostním listě odpovídají našim znalostem v době pořízení revize. Informace pouze popisují s ohledem na bezpečnost zacházení s produktem, nejsou specifikací kvality, nestanovují zákonné informace. Informace obsažené v tomto bezpečnostním listě platí jen pro tento materiál a nemohou být platné pro tento materiál užívaný v kombinaci s jiným materiálem nebo v jiném procesu nepopsaném v textu.
: Údaje v tomto bezpečnostním listu odpovídají našim nejlepším znalostem, informacím a přesvědčení v době jeho vydání. Uvedené informace jsou určeny jen jako vodítko pro bezpečnou manipulaci s produktem, jeho použití, skladování, zpracování, přepravu, likvidaci a uvolnění a nemají být považovány za záruku nebo specifikaci jakosti. Informace se vztahují pouze na jmenovaný specifický materiál a mohou pozbyť platnosti, bude-li použit v kombinaci s jakýmikoli jinými materiály nebo v jakýchkoli procesech, pokud to nebude jmenovitě uvedeno v textu. Tento bezpečnostní list obsahuje pouze informace vztahující se k bezpečnosti a nenahrazuje informaci o výrobku ani jeho specifikaci.

Pro tuto látku/směs nevyplývá zákonná povinnost vyhotovit MSDS. Tento MSDS je vyhotoven pouze pro potřebu zákazníka.

|| Sekce byla přepracována.