

Klasifikácia podľa nariadenia EP a Rady (ES) č. 1907/2006

KARTA BEZPEČNOSTNÝCH ÚDAJOV

1. 1. ODDIEL: IDENTIFIKÁCIA LÁTKY/ZMESI A SPOLOČNOSTI/PODNIKU

1.1. Identifikácia látky alebo prípravku: ZUM umývací prostriedok balsam chamomile a Aloe Vera

1.2. Relevantné identifikované použitia látky alebo zmesi a použitia, ktoré sa neodporúčajú:

Na čistenie nádob

1.3. Údaje o dodávateľovi karty bezpečnostných údajov:

DYMOL Kft. 2143. Kistarcsa, Külső raktár krt.1/b.

Tel/fax: 06-28/470-500; 470-292

e-mail : dymol@dymol.hu

Distribútor:

DYMOL Kft. 2143. Kistarcsa, Külső raktár krt.1/b.

Tel/fax: 06-28/470-500; 470-292

e-mail : dymol@dymol.hu

1.4. Núdzové telefónne číslo

ETTSZ (Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat/Národné toxikologické informačné centrum)

06-80-20-11-99 (bezplatné)

Národné toxikologické informačné centrum, Limbová 5, 833 05 Bratislava

Tel: + 421 2 5477 4166

2. ODDIEL: IDENTIFIKÁCIA NEBEZPEČNOSTI

2.1. Klasifikácia zmesi

Eye Dam.1. H 318 (GHS 05 Riziko) Spôsobuje vážne podráždenie očí.



NEBEZPEČENSTVO

2.2. Prvky označovania

Zloženie: aniónové povrchovo aktívne látky 5-15%, neiónové povrchovo aktívne látky <5%, konzervačná látka (Sodium Benzoate), vonná látka (D-Limonene)

NEBEZPEČENSTVO

Výstražné H vety:

H 318 Spôsobuje vážne poškodenie očí.

P vety pre bezpečné zaobchádzanie:

P102 Uchovávať mimo dosahu detí.

P264 Po použití dôkladne umyte ruky.

P305+P351+P338 PO ZASIAHNUTÍ OČÍ: Opatrne niekoľko minút oplachujte vodou. Ak používate kontaktné šošovky a je to možné, odstráňte ich. Pokračujte vo vyplachovaní.

P310 Ihneď vyhľadajte TOXIKOLOGICKÉ CENTRUM alebo lekára.

Klasifikácia podľa nariadenia EP a Rady (ES) č. 1907/2006

2.3. Iná nebezpečnosť:

Výsledok klasifikácie PBT a vPvB:

PBT: nevzťahuje sa

vPvB: nevzťahuje sa

3. ODDIEL: ZLOŽENIE/INFORMÁCIE O ZLOŽKÁCH

Nebezpečné zložky podľa smernice 1999/45/ES:

Nebezpečné zložky:	CAS číslo	EINECS číslo	REACH registračné číslo	Obsah	Klasifikácia Smernica 1272/2008/ES
Aniónové povrchovo aktívne látky	68891-38-3	500-234-8	01-2119488639-16-xxxx	5-15%	H 315 Skin.Irr.2. H 318 Eye.Dam.1
Neiónové povrchovo aktívne látky	68603-42-9	271-657-0	01-2119490100-53-xxxx	<1%	H 315 Skin.Irr.2. H 318 Eye.Dam.1

Úplné znenie H viet je špecifikované v bode Ďalšie informácie v oddieli 16 karty bezpečnostných údajov.

4. ODDIEL: OPATRENIA PRVEJ POMOCI

4.1. Opis opatrení prvej pomoci

Pri zasiahnutí očí: vypláchnite oči aspoň 10 až 15 minút čistou vodou pri rozťahnutí okrajov očných viečok

za súčasného pohybu očných buliev. Ak je to potrebné, vyhľadajte lekársku pomoc.

Pri styku s kožou: odstráňte kontaminovaný odev a umyte kožu veľkým množstvom tečúcej vody V prípade ťažkostí, dráždivých symptómov

vyhľadajte odbornú lekársku pomoc.

V prípade požitia: zraneného vyneste na čerstvý vzduch, uvoľnite jeho odev a položte ho v kludovej polohe. Okamžite zavolajte lekára.

5. ODDIEL: PROTIPOŽIARNE OPATRENIA.

Výrobok nie je horľavý.

5.1. Hasiace prostriedky: Používané hasiace látky treba vybrať s prihliadnutím na okolité látky.

Vhodné hasiace prostriedky: voda, pena, prášok, CO₂

6. ODDIEL: OPATRENIA PRI NÁHODNOM UVOĽNENÍ

Klasifikácia podľa nariadenia EP a Rady (ES) č. 1907/2006**6.1. Osobné bezpečnostné opatrenia, ochranné vybavenie a núdzové postupy**

Pre vyzbieranie rozptýleného výrobku (v prípade rozliatia väčšieho množstva) je primerané použitie ochranných rukavíc.

6.2. Bezpečnostné opatrenia pre životné prostredie

Rozptýlený výrobok vyzbierajte. Znečistenú plochu umyte.

6.3. Metódy a materiály na zabránenie šíreniu a čistenie

Prípravok nevypúšťajte do verejnej kanalizácie, do živých vôd a do pôdy. Rozptýlený výrobok podľa predpisov vyzbierajte a likvidujte oddelene, v uzavretej nádobe.

7. ODDIEL: ZAOBCHÁDZANIE A SKLADOVANIE**7.1. Bezpečnostné opatrenia na bezpečné zaobchádzanie**

Podľa návodu na použitie. Do 5 litrov vody 1 až 2 kávové lyžičky (5-10 ml)

Uchovávajte mimo dosahu detí. Vyhnite sa kontaktu s pokožkou a očami. V prípade náhodného zasiahnutia očí, dôkladne umyte oči veľkým množstvom vody.

Nepreháňajte. Po náhodnom požití produktu, vyhľadajte naliehavo lekársku pomoc.

7.2. Podmienky na bezpečné skladovanie vrátane akejkoľvek nekompatibility

Na suchom mieste chránenom pred mrazom.

Balenie: V PE fľaši s uzatvárateľným PP uzáverom

Doba expirácie: 2 roky.

8. ODDIEL: KONTROLY EXPOZÍCIE/OSOBNÁ OCHRANA**8.1. Kontrolné parametre**

Zvláštne technické opatrenia nie sú potrebné.

8.2. Kontroly expozície

Pre osoby s citlivou pokožkou alebo pri dlhotrvajúcej práci sa odporúča použitie ochranných rukavíc.

Po práci je potrebné umytie rúk v tečúcej vode. Ak je nutné -v prípade suchej pokožky - je odporúčané použiť výživný krém na ruky.

9. ODDIEL: FYZIKÁLNE A CHEMICKÉ VLASTNOSTI**9.1. Informácie o základných fyzikálnych a chemických vlastnostiach**

Skupenstvo:	viskózna biela alebo zelená opalizovaná kvapalina
Zápach (vôňa):	kamilková, Aloe Vera
Hodnota pH	6,5-7,5 (1 % vodný roztok pri 20 °C)
Bod tavenia/bod mrazu:	Žiadne údaje nie sú k dispozícii
Počiatočná teplota varu a destilačný rozsah:	Žiadne údaje nie sú k dispozícii
Bod vzplanutia:	Žiadne údaje nie sú k dispozícii
Rýchlosť odparovania:	Žiadne údaje nie sú k dispozícii
Horľavosť (tuhá látka, plyn):	Žiadne údaje nie sú k dispozícii
Bod vzplanutia:	Žiadne údaje nie sú k dispozícii
Tlak pary:	Žiadne údaje nie sú k dispozícii
Hustota pary:	Žiadne údaje nie sú k dispozícii
Relatívna hustota (pri 20oC):	1,01-1,05 g/ml
Rozpustnosť:	s vodou neobmedzene emulzifikovateľný
Rozdeľovací koeficient:	Žiadne údaje nie sú k dispozícii
Teplota samovznietenia:	Žiadne údaje nie sú k dispozícii
Teplota rozkladu:	Žiadne údaje nie sú k dispozícii
Viskozita	Žiadne údaje nie sú k dispozícii
Výbušné vlastnosti:	Žiadne údaje nie sú k dispozícii
Oxidujúce vlastnosti:	Žiadne údaje nie sú k dispozícii

9.2. Ďalšie informácie

Žiadne údaje nie sú k dispozícii

10. ODDIEL: STABILITA A REAKTIVITA

Klasifikácia podľa nariadenia EP a Rady (ES) č. 1907/2006

Za určených podmienok používania a skladovania nie sú nebezpečné reakcie.

Látky, ktorým sa treba vyhnúť -

Nebezpečné produkty rozkladu: -

11. ODDIEL: TOXIKOLOGICKÉ INFORMÁCIE**Informácie o toxikologických účinkoch**

Pri určenom používaní, podľa súčasných poznatkov nemá žiadne nežiaduce účinky na zdravie.

Toxicita pre špecifický cieľový orgán – jednorazová expozícia (STOT): Žiadne údaje nie sú k dispozícii

12. ODDIEL: EKOLOGICKÉ INFORMÁCIE

12.1. Toxicita: Žiadne údaje nie sú k dispozícii

12.2. Perzistencia a biodegradovateľnosť: Žiadne údaje nie sú k dispozícii

12.3. Bioakumulačný potenciál: Žiadne údaje nie sú k dispozícii

12.4 Mobilita v pôde: Žiadne údaje nie sú k dispozícii

12.5. Výsledky posúdenia PBT: Žiadne údaje nie sú k dispozícii

12.6. Iné nepriaznivé účinky: Žiadne údaje nie sú k dispozícii

13. ODDIEL: OPATRENIA PRI ZNEŠKODŇOVANÍ**Metódy spracovania odpadu**

Baliaci materiál po vymytí s vodou môže byť umiestnený do komunálneho odpadu alebo do triedeného odpadu zberu.

14. ODDIEL: INFORMÁCIE O DOPRAVE

Podľa predpisov RID/ADR, IMDG/GGVSee, ITA/CAO zmes nie je klasifikovaná ako nebezpečný náklad.

15. ODDIEL: REGULAČNÉ INFORMÁCIE**15.1. Nariadenia/právne predpisy špecifické pre látku alebo zmes v oblasti bezpečnosti, zdravia a životného prostredia****15.2. Hodnotenie chemickej bezpečnosti****Dodávateľ nevykonával hodnotenie chemickej bezpečnosti**

- Zákon XXV. z roku 2000 o chemickej bezpečnosti
- Nariadenie Ministerstva zdravotníctva 44/2000. (XII. 27.) o podrobných pravidlách niektorých postupov alebo činností s prítomnosťou nebezpečných látok a prípravkov
- Spoločná vyhláška Ministerstva zdravotníctva-Ministerstva sociálnych vecí a rodiny 25/2000. (IX. 30.) o chemickej bezpečnosti pracovísk.
- Nariadenie Ministerstva zdravotníctva č 26/2000(IX.30) o ochrane proti karcinogénnym látkam pochádzajúcim z povolania a o prevencii proti spôsobeným zdravotným ujмам.
- Zákon CLXXXV z roka 2012 od odpadoch

16. ODDIEL: ĎALŠIE INFORMÁCIE

Úplné znenie H-viet uvedených v karte údajov, poukazujúce na riziká:

H 315 Dráždi kožu.

H 318 Spôsobuje vážne poškodenie očí.

Táto Karta bezpečnostných údajov bola vypracovaná na základe ustanovení príslušných Európskych smerníc a maďarských zákonov a nariadení.

Dymol Kft.

5/4

**KARTA BEZPEČNOSTNÝCH ÚDAJOV
ZUM umývací prostriedok balsam chamomile a Aloe Vera**

14.5.2015

Klasifikácia podľa nariadenia EP a Rady (ES) č. 1907/2006

koniec.