

Pierpaoli s.r.l.	Revízió sz. 2.
BABY ANTHYLLIS DELICATE LAUNDRY handwash and washing machine BABY ANTHYLLIS KÍMÉLETES MOSÓSZER kézi és gépi mosáshoz	Dátum: 2017.12.28 Nyomtatva: 2017.12.28

BIZTONSÁGTECHNIKAI ADATLAP

1. Az anyag/ keverék és a vállalat/ vállalkozás azonosítása

1.1 Termékazonosító

Kód 312057

Termék neve BABY ANTHYLLIS KÍMÉLETES MOSÓSZER kézi és gépi mosáshoz

1.2 Az anyag vagy keverék megfelelő azonosított felhasználása, illetve ellenjavallt felhasználása

Az anyag/keverék felhasználása: Kíméletes mosószer érzékeny bőrűeknek

Javasolt felhasználási korlátozások: N/A

1.3 A biztonsági adatlap szállítójának adatai

Gyártó neve: Pierpaoli s.r.l.

címe: Via Mattei 20, 60019 Senigallia (AN), Olaszország

Forgalmazó neve: Ökomarket Kft.

címe: 1081 Budapest, Rákóczi út 73., Tel.: 06 30 590 9243

Kompetens személy / biztonságtechnikai adatlapért felelős e-mail címe: info@pierpaoli.com

1.4 Sürgősségi telefonszám

Sürgősségi telefonszám: +39 02 66101029

Sürgősségi telefonszám: OKK-OKBI Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat 06 80 201 199

2. A veszély azonosítása

2.1 Az anyag vagy keverék besorolása

A termék az 1272/2008 (CLP) rendeletben (és annak későbbi módosításai és kiegészítései) előírt rendelkezések szerint veszélyesnek minősül. A termék ezért olyan biztonsági adatlapot igényel, amely megfelel az 1907/2006 / EK rendelet rendelkezéseinek és a későbbi módosításoknak.

Az egészségre és / vagy a környezetre jelentett kockázatokra vonatkozó további információkat e lap 11. és 12. szakaszában találja meg.

Veszélyességi osztályozás és indikáció:

H319 Szemirritáció, 2. kategória Súlyos szemirritációt okoz.

Az ICE-PH-15/0550 vizsgálati eredmények alapján kerültek besorolásra

2.2 Címkézési elemek

Az 1272/2008 (CLP) rendelet szerinti veszélyjelölés és az azt követő módosítások és kiegészítések.

Veszélyt jelző piktogramok:



Figyelmeztetés

Pierpaoli s.r.l.	Revízió sz. 2.
BABY ANTHYLLIS DELICATE LAUNDRY handwash and washing machine BABY ANTHYLLIS KÍMÉLETES MOSÓSZER kézi és gépi mosáshoz	Dátum: 2017.12.28 Nyomtatva: 2017.12.28

Figyelmeztető mondatok:

H319 Súlyos szemirritációt okoz.

Óvintézkedésre vonatkozó mondatok:

P101 Ha orvosi tanács / ellátás szükséges, mutassa meg a termék csomagolását / címkéjét.

P102 Gyermekek kezébe nem kerülhet / Gyermekek elől elzárva tartandó.

P280 Viseljen védőkesztyűt / szemvédőt / arcvédőt.

P305 + P351 + P338 SZEMBE KERÜLÉS ESETÉN: Óvatosan öblítsük le vízzel néhány percig.
Kontaktlencse viselése esetén távolítsa el, majd folytassa a szem öblítését.

P337 + P313 Ha a szemirritáció továbbra is fennáll: orvosi ellátást kell kérni.

2.3 Egyéb veszélyek

A rendelkezésre álló adatok alapján a termék 0,1% -nál nagyobb mértékben PBT-t vagy vPvB-t nem tartalmaz.

3. Összetétel vagy az összetevőkre vonatkozó adatok

3.1 Anyagok

Az információ nem releváns.

3.2 Keverékek

Tartalmaz:

Azonosító	Koncentráció %	Osztályozás 1272/2008 (CLP)
INERT		
CAS. -	50 - 100	
EC. -		
INDEX. -		
D-Glucopyranose, oligomers, decyl octyl glycosides (Caprylyl/Capryl Glucoside)		
CAS. 68515-73-1	3 – 5	Súlyos szemkárosodást okoz 1 H318
EC. 500-220-1		
INDEX. -		
Reg. sz. 01-2119488530-36		
Alcohol Denat.		
CAS. 64-17-5	0 – 5	Fokozottan tűzveszélyes folyadék2 H225 Súlyos szemirritációt okoz 2 H319
EC. 200-578-6		
INDEX. 603-002-00-5		
D-Glucopyranose, Oligomeric, C10-16(even numbered) Alkyl Glycosides (Lauryl/Myristyl Glucoside)		
CAS. 110615-47-9	1 – 3	Súlyos szemkárosodást okoz 1 H318 Bőrirritáló hatású 2 H315
EC. –		
INDEX. -		
Reg. no. 01-2119489418-23		

Megjegyzés: A felső határ nem szerepel a tartományban.

A veszélyességi (H) mondatok teljes megfogalmazását a lap 16. szakasza tartalmazza.

Pierpaoli s.r.l.		Revízió sz. 2.
BABY ANTHYLLIS DELICATE LAUNDRY handwash and washing machine		Dátum: 2017.12.28
BABY ANTHYLLIS KÍMÉLETES MOSÓSZER kézi és gépi mosáshoz		Nyomtatva: 2017.12.28

ÖSSZETÉTEL / INGREDIENTS:

Aqua (Water), Potassium Rapeseedate*, Caprylyl/Capryl Glucoside, Alcohol Denat., Lauryl/Myristyl Glucoside, Potassium Olivat*, Olivamidopropyl Betaine*, Trisodium Dicarboxymethyl Alaninate, Phenethyl Alcohol, Cocamidopropyl Betaine, Parfum (Fragrance)**, Lactic Acid, Ethylhexylglycerin.

* Szappan és felületaktív anyag szerves repcemagból és olívaolajból

** A természetes esszencián alapuló illat

INCI	%	CAS	FUNKCIÓK	CTFA
Aqua	80,010	7732-18-5	OLDÓSZER	Water / víz
Potassium Rapeseedate	5,280	85995-94-4	TISZTÍTÓ EMULGEÁLÓ VISZKOZITÁS SZABÁLYOZÓ	Potassium Rapeseedate
Caprylyl/Capryl Glucoside	4,800	68515-73-1	TISZTÍTÓ HABOSÍTÓ FELÜLETAKTÍV	Caprylyl/Capryl Glucoside
Alcohol Denat.	3,800	--	HABOSODÁSGÁTLÓ OLDÓSZER VISZKOZITÁS SZABÁLYOZÓ	Alcohol Denat.
Lauryl/Myristyl Glucoside	2,080	110615-47-9	TISZTÍTÓ FELÜLETAKTÍV	Lauryl/Myristyl Glucoside
Potassium Olivat	1,320	68154-77-8	EMULGEÁLÓ FELÜLETAKTÍV	Potassium Olivat
Olivamidopropyl Betaine	0,525	--	TISZTÍTÓ BŐRVÉDŐ FELÜLETAKTÍV	Olivamidopropyl Betaine
Trisodium Dicarboxymethyl Alaninate	0,800	164462-16-2	KELÁTKÉPZŐ	Trisodium Dicarboxymethyl Alaninate
Phenethyl Alcohol	0,720	60-12-8	ELFEDŐ	Phenethyl Alcohol
Cocamidopropyl Betaine	0,225	61789-40-0	TISZTÍTÓ HABOSÍTÓ FELÜLETAKTÍV	Cocamidopropyl Betaine
Parfum	0,160	--	DEZODORÁLÓ ELFEDŐ ILLATOSÍTÓ	Fragrance / Illat
Lactic Acid	0,200	50-21-5	PUFFEROLÓ NEDVESÍTŐ BŐRKONDITIONÁLÓ	Lactic Acid
Ethylhexylglycerin	0,080	70445-33-9	BŐRKONDITIONÁLÓ	Ethylhexylglycerin

4. Elsősegélynyújtási intézkedések

4.1 Elsősegélynyújtási intézkedések ismertetése

SZEMEK: Távolítsa el a kontaktlencsét (ha visel). Azonnal mossa le bő vízzel legalább 15 percig, és teljesen nyissa ki a szemhéjakat. Ha a probléma továbbra is fennáll, forduljon orvoshoz.

BŐR: A szennyezett ruházatot távolítsa el. Bő vízzel azonnal mossa le bőrét! Ha az irritáció továbbra is fennáll, orvoshoz kell fordulni. A szennyezett ruházatot mossa le ismét használat előtt.

BELÉGZÉS: Friss levegőre kell menni. Légzési nehézségek esetén haladéktalanul orvoshoz kell fordulni.

LENYELÉS: Kérjen orvosi segítséget! A hánytatás tilos! Hánytatást csak orvosi felügyelet mellett végezzen / orvos által javasolt módon indukálja. Soha ne adjon semmit szájon át egy eszméletlen személynek, hacsak orvosi engedélyt nem kap.

Pierpaoli s.r.l.	Revízió sz. 2.
BABY ANTHYLLIS DELICATE LAUNDRY handwash and washing machine BABY ANTHYLLIS KÍMÉLETES MOSÓSZER kézi és gépi mosáshoz	Dátum: 2017.12.28 Nyomtatva: 2017.12.28

4.2. A legfontosabb - akut és késleltetett - tünetek és hatások

A tünetek és hatások, melyeket az összetevők okozhatnak lásd a 11. pontban.

4.3. A szükséges azonnali orvosi ellátás és különleges ellátás jelzése

Nem áll rendelkezésre információ.

5. Tűzoltási intézkedések

5.1 Oltóanyag

MEGFELELŐ OLTÓANYAG

Az oltóanyagok: szén-dioxid, hab, kémiai por. A termék kifolyása vagy szivárgása esetén – ha nem okozott tüzet – használjon vízpermetet, a gyúlékony gőzök elosztatására így megvédheti azokat, akik a szivárgást elhárítják.

ALKALMATLAN OLTÓANYAG

Tűz esetén ne használjon vízsugarat! A víz nem hatásos a tüzek eloltására.

5.2 Az anyaghoz vagy a keverékhez társuló különleges veszélyek

KÜLÖNLEGES VESZÉLYEK A TŰZOLTÁS SORÁN

Tűzoltás nyomás keletkezhet robbanásveszélyes tűz esetén. Az égéstermégeket ne lélegezzük be.

5.3 Tűzoltóknak szóló javaslat

ÁLTALÁNOS INFORMÁCIÓ

Használjon vízsugarat a tartályok hűtésére, hogy megakadályozza a termék bomlását és az egészségre potenciálisan veszélyes anyagok kifejlesztését. Mindig teljes tűzvédelmi eszközöket kell viselni. Gyűjtse össze az oltóvizet, hogy megakadályozza a csatornarendszerbe kerülést. A kiszivárgott szennyezett vizet és a tűz maradványait az érvényes előírásoknak megfelelően távolítsa el.

A TŰZVIZSGÁLÓK KÜLÖNLEGES VÉDŐSZERKEZETEI

Normál tűzoltó ruházat, azaz tűz készlet (BS EN 469), kesztyűk (BS EN 659) és csizmák (HO A29 és A30 specifikáció) önálló nyitott áramkörű, pozitív nyomású sűrített levegős légzőkészülékkel (BS EN 137) kombinálva.

6. Intézkedések véletlenszerű expozíciónál

6.1 Személyi óvintézkedések, egyéni védőeszközök és vészhelyzeti eljárások

Ha nincs veszély, zárja le a szivárgást.

Megfelelő védőfelszerelést (beleértve a biztonsági adatlap 8. pontjában említett egyéni védőeszközöket) kell viselni a bőr, a szem és a ruházat bármilyen szennyeződésének megelőzése érdekében. Ezek a jelzések mind a feldolgozó személyzet, mind a vészhelyzeti eljárásokban érintettek esetében alkalmazandók.

6.2 Környezetvédelmi óvintézkedések

Nem szabad a felszíni vizekbe vagy a szennyvízcsatornába öblíteni.

A talajba való beszivárgást el kell kerülni.

6.3 A területi elhatárolás és a szennyezésmentesítés módszerei és anyagai

A szivárgott terméket megfelelő tárolóedénybe kell gyűjteni. A használt tartály kompatibilitását a 10. pontban leírt módon kell ellenőrizni. A maradékot inert abszorbens anyaggal kell felitatni.

Győződjön meg róla, hogy a szivárgási hely jól szellőzik. Ellenőrizze az inkompatibilitást a tartály anyaga tekintetében a 7. fejezetben leírtak szerint. A szennyezett anyagot a 13. pontban foglaltaknak megfelelően kell megsemmisíteni.

Pierpaoli s.r.l.	Revízió sz. 2.
BABY ANTHYLLIS DELICATE LAUNDRY handwash and washing machine BABY ANTHYLLIS KÍMÉLETES MOSÓSZER kézi és gépi mosáshoz	Dátum: 2017.12.28 Nyomtatva: 2017.12.28

6.4 Hivatkozás más szakaszokra

A személyi védelemre és az ártalmatlanításra vonatkozó minden információt a 8. és a 13. fejezet tartalmazza.

7. Kezelés és tárolás

7.1 A biztonságos kezelésre irányuló óvintézkedések

Győződjön meg róla, hogy a berendezés és a személyzet megfelelő földelési rendszert tartalmaz. Kerülje a szembe és a bőrre jutást. Ne lélegezze be a porokat, gőzöket. Használat közben ne egyen, igyon vagy dohányozzon. Használat után mosson kezet. Kerülje a termék környezetbe történő szivárgását.

7.2 A biztonságos tárolás feltételei, az esetleges összeférhetlenséggel együtt

Csak az eredeti tartályban tárolja. Tárolja szellőztetett és száraz helyen, hőforrástól távol. A tartályokat jól lezárt állapotban tartsuk. A termék címkéjét tartsa tisztán az olvashatóság érdekében. Kerülje a túlmelegedést. Kerülje a csomagolás sérülését, ütődését. A tartályokat tartsa távol minden összeférhetetlen anyagtól, lásd a 10. részt a részletekért.

7.3 Meghatározott végfelhasználás (végfelhasználások)

Nem áll rendelkezésre információ.

8. Az expozíció elleni védekezés/egyéni védelem

8.1 Ellenőrzési paraméterek

Szabályozási hivatkozások

GBR	United Kingdom (Egyesült Királyság)	EH40/2005 Munkahelyi expozíciós határértékek
	TLV-ACGIH	ACGIH 2014

ETHANOL

Határérték

Típus	Ország	TWA/8h mg/m3	ppm	STEL/15min mg/m3	ppm
WEL	GBR	1920	1000		
TLV-ACGIH				1884	1000

D-Glucopyranose, Oligomeric, C10-16(even numbered) Alkyl Glycosides (Lauryl/Myristyl Glucoside)

A becsült hatásmentes koncentráció - PNEC.

Normál érték édesvízben	0,176	mg/l
Normál érték tengervízben	0,018	mg/l
Normál érték édesvízi üledékben	1,516	mg/kg
Normál érték tengervíz üledékben	0,065	mg/kg
STP mikororganizmusok normál értéke	5000	mg/l

Egészség - Származtatott hatásmentes szint - DNEL / DMEL

Hatások a fogyasztókra.					A munkavállalókra gyakorolt hatások			
Expozíció módja	Akut helyi	Akut szisztémás	Krónikus helyi	Krónikus szisztémás	Akut helyi	Akut szisztémás	Krónikus helyi	Krónikus szisztémás
Bőr							595000 mg/kg bw/d	VND

Magyarázat:

(C) = CEILING ; INHAL = inhalálható frakció ; RESP = belélegezhető frakció ; THORA = torok frakció.
VND = azonosított veszély, de nem rendelkezik DNEL/PNEC; NEA = nincs várható expozíció ; NPI = nincs azonosított veszély.

<p style="text-align: center;">Pierpaoli s.r.l.</p>	<p>Revízió sz. 2.</p>
<p>BABY ANTHYLLIS DELICATE LAUNDRY handwash and washing machine BABY ANTHYLLIS KÍMÉLETES MOSÓSZER kézi és gépi mosáshoz</p>	<p>Dátum: 2017.12.28 Nyomtatva: 2017.12.28</p>

8.2 Az expozíció ellenőrzése

Mivel a megfelelő technikai eszközök használata mindig elsőbbséget élvez az egyéni védőfelszereléssel szemben, győződjön meg róla, hogy a munkahelyet hatékonyan biztosítja. Az egyéni védőfelszerelésnek CE-jelöléssel kell rendelkeznie, amely igazolja, hogy megfelel az alkalmazandó szabványoknak.

Védőzuhany biztosítása arc- és szemmosó állomással.

KÉZVÉDELEM

Védje kezét a III. Kategóriájú munkakesztyűvel (lásd az EN 374 szabványt).

A kesztyű anyagának kiválasztásakor figyelembe kell venni a következőket: kompatibilitás, lebomlás, meghibásodási idő és permeabilitás.

Használat előtt ellenőrizni kell a munkakesztyűnek a vegyi anyagokkal szembeni ellenállását. A kesztyű kopási ideje függ a használat időtartamától és típusától.

BŐRVÉDELEM

Viseljen I. kategóriájú professzionális hosszú ujjú overallt és biztonsági cipőt (lásd a 89/686 / EGK irányelvet és az EN ISO 20344 szabványt). Mossa le a testet szappannal és vízzel a védőruha eltávolítása után.

SZEMVÉDELEM

Viseljen védőfóliát vagy védősapkát légmentesen védett szemüveggel (lásd az EN 166 szabványt).

LÉGZÉSI VÉDELEM

Ha a küszöbértéket (pl. TLV-TWA) túllépték a termékben lévő anyagnál, használjon egy A típusú szűrővel ellátott maszkot, (1, 2 vagy 3 osztályozású maszkot) (lásd az EN 14387 szabványt). Különböző gázok vagy gőzök és / vagy gázok vagy gőzök (aeroszol spray-k, füstök, ködök stb.) jelenlétében kombinált szűrőkre van szükség.

Légzésvédő eszközöket kell használni, ha az elfogadott technikai intézkedések nem alkalmasak a munkavállaló expozíciójának a küszöbértékek korlátozására. A maszkok által nyújtott védelem minden esetben korlátozott.

Ha a vizsgált anyag szagtalan vagy szaglóhatása nagyobb, mint a megfelelő TLV-TWA, valamint vészhelyzet esetén viseljen nyitott sűrített levegős légzőkészüléket (az EN 137 szabványnak megfelelően) vagy külső légbeszívó légzőkészüléket (az EN 138 szabványnak megfelelően). A megfelelő légzésvédő eszköz kiválasztásához lásd az EN 529 szabványt.

KÖRNYEZETI EXPOZÍCIÓ ELLENŐRZÉSE.

A gyártási folyamatokból származó kibocsátást, beleértve a szellőztető berendezés által létrehozott kibocsátást is, ellenőrizni kell a környezetvédelmi előírásoknak való megfelelés biztosítása érdekében.

Pierpaoli s.r.l.	Revízió sz. 2.
BABY ANTHYLLIS DELICATE LAUNDRY handwash and washing machine BABY ANTHYLLIS KÍMÉLETES MOSÓSZER kézi és gépi mosáshoz	Dátum: 2017.12.28 Nyomtatva: 2017.12.28

9. Fizikai és kémiai tulajdonságok

9.1 Az alapvető fizikai és kémiai tulajdonságokra vonatkozó információ

Megjelenés	viszkózus folyadék
Szín	szalmaszárga
Illat	Rózsa
Szagküszöb	nem alkalmazható
pH.	10,50 - 11,20 (T = 20°C)
Olvadáspont / fagyáspont	nem alkalmazható
Kezdeti forráspont	nem használható
Forrás tartomány	Nem alkalmazható
Lobbanáspont	> 60°C
Párolgási sebesség	n.d.
A szilárd anyagok és gázok tűzveszélyessége	nem gyúlékony
Alacsony gyúlékonysági határérték	nem használható
Felső gyulladási határ	nem használható
Alsó robbanási határérték	nem használható
Felső robbanási határ	nem alkalmazható
Gőznyomás	nem alkalmazható
Gőzsűrűség	nem alkalmazható
Relatív sűrűség	nem alkalmazható
Oldhatóság	oldható
Megoszlási hányados: n-oktanol / víz	nem alkalmazható
Öngyulladás hőmérséklet	Nem alkalmazható
Bomlási hőmérséklet	nem alkalmazható
Viszkozitás	500-1000 cP (T = 20°C)
Robbanási tulajdonságok	nem használható
Oxidáló tulajdonságok	nem alkalmazható

9.2 Egyéb információk

Nincs egyéb információ

10. Stabilitás és reakciókészség

10.1 Reakciókészség

A normál használati körülmények között nincs különösebb veszélye a reagálásra más anyagokkal.

10.2 Kémiai stabilitás

A termék normál használati és tárolási körülmények között stabil.

10.3 A veszélyes reakciók lehetősége

A gőzök robbanó keverékeket is képezhetnek a levegővel.

ETHANOL: az alkáli fémek, lúgos oxidok, kalcium-hipoklorit, kén-monofluorid, ecetsavanhidrid (savakkal), koncentrált hidrogén-peroxid, perklorátok, perklorosav, perkloronitril, higanynitrát, salétromsav, ezüst és salétromsav, ezüst-nitrát, ezüst-nitrát és ammónia, ezüst-oxid és ammónia, erős oxidálószer, nitrogén-dioxid. Veszélyesen reagálhat: bróm-acetilén, klór-acetilén, bróm-trifluorid, króm-trioxid, kromil-klorid, oxirán, fluor, kálium-terc-butoxid, lítium-hidrid, foszfor-trioxid, fekete platina, cirkónium-klorid, cirkónium (IV) -jodid. Robbanó keveréket képez a levegővel.

Pierpaoli s.r.l.	Revízió sz. 2.
BABY ANTHYLLIS DELICATE LAUNDRY handwash and washing machine BABY ANTHYLLIS KÍMÉLETES MOSÓSZER kézi és gépi mosáshoz	Dátum: 2017.12.28 Nyomtatva: 2017.12.28

10.4 Kerülendő körülmények

Kerülje a túlmelegedést. Kerülje az elektrosztatikus feltöltések összegyűjtését. Kerülje az összes gyújtóforrást.

ETHANOL: kerülje a hőforrások és a nyíltlánggal való érintkezést!

10.5 Nem összeférhető anyagok

Nem áll rendelkezésre információ.

10.6 Veszélyes bomlástermékek

Hőbomlás vagy tűz esetén az egészségre potenciálisan veszélyes gázok és gőzök szabadulhatnak fel.

11. Toxikológiai adatok

11.1 A toxikológiai hatásokra vonatkozó információ

A termékre vonatkozó kísérleti adatok hiányában az egészségügyi kockázatokat az általa tartalmazott anyagok tulajdonságai alapján értékelik az alkalmazandó osztályozási rendben meghatározott kritériumok alapján. Ezért figyelembe kell venni az egyes veszélyes anyagok koncentrációját a 3. szakaszban feltüntetett anyagokat a termék expozíciójának toxikológiai hatásainak értékelésére. Akut hatások: a szem szűrő érzete. A tünetek közé tartozhat: duzzanat, ödéma, fájdalom és bőrkárosodás. A lenyelés egészségügyi problémákat okozhat, beleértve a gyomorfájást és a fagyást, az émelygést és a betegséget.

D-glükopiranoz, oligomerek, decil-oktil-glikozidok (Caprylyl / Capryl Glucoside)

LD50 (orális) > 2000 mg / kg

LD50 (dermális) > 2000 mg / kg

Etanol

LD50 (orális) > 5000 mg/kg patkány

LC50 (belégzés) .20 mg/l/4 óra tűzcselle

12. Ökológiai adatok

12.1 Toxicitás

D-glükopiranoz, oligomerek, decil-oktil-glikozidok (Caprylyl / Capryl Glucoside)

LC50 – halak 21 mg / l / 96h

EC50 - rákok 20,71 mg / l / 48 h

EC50 - alga / vízi növények 151 mg / l / 72 óra

12.2 Perzisztencia és lebonthatóság

ETHANOL

Oldhatóság vízben mg / l 1000 - 10000

Biológiai gyorsan lebomló.

12.3 Bioakkumulációs képesség

ETANOL

Megoszlási hányados: n-oktanol / víz -0,35

12.4 A talajban való mobilitás

Nem áll rendelkezésre információ.

Pierpaoli s.r.l.	Revízió sz. 2.
BABY ANTHYLLIS DELICATE LAUNDRY handwash and washing machine BABY ANTHYLLIS KÍMÉLETES MOSÓSZER kézi és gépi mosáshoz	Dátum: 2017.12.28 Nyomtatva: 2017.12.28

12.5 A PBT- és a vPvB-értékelés eredményei

A rendelkezésre álló adatok alapján a termék 0,1% -nál nagyobb mértékben PBT-t vagy vPvB-t nem tartalmaz.

12.6 Egyéb káros hatások

Nem áll rendelkezésre információ.

13. Ártalmatlanítási szempontok

13.1 Hulladékkezelési módszerek

Újrahasznosítás, ha lehetséges. A termékmaradványokat különleges veszélyes hulladéknak kell tekinteni. Az e terméket tartalmazó hulladék veszélyességi szintjét a vonatkozó előírások szerint kell értékelni.

Az ártalmatlanítást az engedélyezett hulladékkezelő cégen keresztül kell végrehajtani, a nemzeti és helyi előírásoknak megfelelően.

TARTALMAZOTT CSOMAGOLÁS

A szennyezett csomagolást a nemzeti hulladékkezelési előírásoknak megfelelően kell visszanyerni vagy ártalmatlanítani.

14. Szállításra vonatkozó információk

14.1. UN szám

Nem alkalmazható.

14.2. Az ENSZ szerinti megfelelő szállítási megnevezés

Nem alkalmazható.

14.3. Szállítási veszélyességi osztály(ok)

Nem alkalmazható.

14.4. Csomagolási csoport

Nem alkalmazható.

14.5. Környezeti veszélyek

Nem alkalmazható.

14.6. A felhasználót érintő különleges óvintézkedések

Nem alkalmazható.

14.7. A MARPOL 73/78 II. melléklete és az IBC kódex szerinti ömlesztett szállítás

Az információ nem releváns.

Pierpaoli s.r.l.	Revízió sz. 2.
BABY ANTHYLLIS DELICATE LAUNDRY handwash and washing machine BABY ANTHYLLIS KÍMÉLETES MOSÓSZER kézi és gépi mosáshoz	Dátum: 2017.12.28 Nyomtatva: 2017.12.28

15. Szabályozással kapcsolatos információk

15.1 Az adott anyaggal vagy keverékkel kapcsolatos biztonsági, egészségügyi és környezetvédelmi előírások/jogszabályok

EU 2015/830 a vegyi anyagok regisztrálásáról, értékeléséről, engedélyezéséről és korlátozásáról (REACH) szóló 1907/2006/EK európai parlamenti és tanácsi rendelet módosításáról.

Seveso kategória mentes.

Az 1907/2006 / EK rendelet XVII. melléklete szerint a termékre vagy a benne található anyagokra vonatkozó korlátozások.

Termék

Pontozás

3

A jelöltlistán szereplő anyagok (Art. 59)

mentes

Engedélyköteles anyagok (XIV. melléklet).

mentes

Az exportengedélyezés tárgyát képező anyagok, amelyekről az 1698/2006 / EK rendelet vonatkozik; 649/2012

mentes

A rotterdami egyezmény hatálya alá tartozó anyagok:

mentes

A stockholmi egyezmény hatálya alá tartozó anyagok:

mentes

Egészségügyi ellenőrzés: A vegyi anyagnak kitett munkavállalókat nem szabad egészségügyi ellenőrzésnek alávetni, feltéve, hogy a rendelkezésre álló kockázatértékelési adatok bizonyítják, hogy a munkavállalók egészségét és biztonságát érintő kockázatok alacsonyak, és a 98/24 / EK irányelvet betartják.

Egyéb EU előírások

Európai jegyzék :

Nincs meghatározva.

Integrált szennyeződés-megelőzés és csökkentés (IPPC) - Levegő:

Nem besorolt

Integrált szennyeződés-megelőzés és csökkentés (IPPC) - Víz:

Nem besorolt

Aeroszoladagoló :

Nem alkalmazható.

Nemzeti előírások

Megjegyzés:

XXV./2000. tv. a kémiai biztonságról valamint módosításai és vonatkozó rendeletei: 44/2000.

(XII. 27) EüM rendelet a veszélyes anyagokkal és a veszélyes készítményekkel kapcsolatos egyes eljárások, illetve tevékenységek részletes szabályairól és módosításai XCIII./1993. tv. a munkavédelemről és módosításai 225/2015. (VIII. 7.) Korm. rendelet a veszélyes hulladékkal kapcsolatos egyes tevékenységek részletes szabályairól 72/2013. (VIII. 27.) VM rendelet a hulladékjegyzékről 25/2000. (IX. 30) EüM ESZCSM együttes rendelet a munkahelyek kémiai biztonságáról

15.2 Kémiai biztonsági értékelés

Kémiai biztonsági értékelést nem végeztek a keverék és az általa tartalmazott anyagok tekintetében.

16. Egyéb információk

A táblázat 2-3. Szakaszában említett veszélyességi (H) jelzések szövege:

H225 – 2	Tűzveszélyes folyadék, 2. kategória
H318 – 1	Súlyos szemkárosodás, 1. kategória
H319 – 2	Súlyos szemirritációt okoz, 2. kategória
H315 – 2	Bőrirritáló hatású, 2. kategória
H225	Tűzveszélyes folyadék és gőz

<p style="text-align: center;">Pierpaoli s.r.l.</p>	<p>Revízió sz. 2.</p>
<p style="text-align: center;">BABY ANTHYLLIS DELICATE LAUNDRY handwash and washing machine BABY ANTHYLLIS KÍMÉLETES MOSÓSZER kézi és gépi mosáshoz</p>	<p>Dátum: 2017.12.28</p> <p>Nyomtatva: 2017.12.28</p>

MAGYARÁZAT

- ADR: Veszélyes áruk közúti szállítására vonatkozó európai megállapodás
- CAS-SZÁM: Chemical Abstract Service Number
- CE50: hatékony koncentráció (50%-os hatás kiváltásához szükséges)
- CE-szám: Az ESIS (létező anyagok európai archívuma)
- CLP: az 1272/2008 / EK rendelet
- DNEL: Származtatott nem effektív szint
- EmS: Vészhelyzeti ütemterv
- GHS: a vegyi anyagok osztályozásának és címkézésének globálisan harmonizált rendszere
- IATA DGR: Nemzetközi Légiközlekedési Társaság Veszélyes Áruk Szabályozása
- IC50: immobilizációs koncentráció 50%
- IMDG: Veszélyes áruk nemzetközi tengerészeti kódexe
- IMO: Nemzetközi Tengerészeti Szervezet
- INDEX SZÁM: Azonosítók a CLP VI. Mellékletében
- LC50: halálos koncentráció 50%
- LD50: halálos dózis 50%
- OEL: foglalkozási expozíciós szint
- PBT: Állatkímélő bioakkumulatív és mérgező, mint a REACH rendelet
- PEC: előrejelzett környezeti koncentráció
- PEL: A becsült expozíciós szint
- PNEC: Nincs hatás koncentráció
- REACH: az 1907/2006 / EK rendelet
- RID: a veszélyes áruk nemzetközi vasúti szállításával kapcsolatos rendelet
- TLV: küszöbérték
- TLV CEILING: A koncentrációt nem szabad túllépni a munkahelyi expozíció bármikor.
- TWA STEL: Rövid ideig tartó expozíciós határérték
- TWA: Idővel súlyozott átlag expozíciós határérték
- VOC: illékony szerves vegyületek
- vPvB: nagyon perzisztens és nagyon bioakkumulatív, mint a REACH rendelet
- WGK: Vízveszélyességi osztályok (német).

ÁLTALÁNOS BIBLIOGRÁFIA

1. Az Európai Parlament 1907/2006 / EK (REACH) rendelete
2. Az Európai Parlament 1272/2008 / EU (CLP) rendelete
3. Az Európai Parlament 790/2009 / EU (I Atp. CLP) rendelete
4. Az Európai Parlament (EU) 2015/830
5. Az Európai Parlament (EU) 286/2011. (II)
6. Az Európai Parlament 618/2012 / EU (III)
7. Az Európai Parlament 487/2013 / EU (IV)
8. Az Európai Parlament (EU) 944/2013. (V ATP CLP) rendelete
9. Az Európai Parlament 605/2014 (VI. CLP) rendelete
- A Merck Index. - 10. kiadás
- A kémiai biztonság kezelése
- INRS - Fiche Toxicologique (toxikológiai lap)
- Patty - Ipari higiénia és toxikológia
- N.I. Sax - Az ipari anyagok veszélyes tulajdonságai - 7. kiadás 1989
- az ECHA honlapja

Megjegyzés a felhasználók számára:

A jelen lapban szereplő információk az utolsó verzió napján érvényes saját ismereteinken alapulnak. A felhasználóknak ellenőrizniük kell a rendelkezésre bocsátott információk megfelelőségét és alaposságát a termék minden egyes használatának megfelelően.

Ennek a terméknek a használata nem tartozik a közvetlen ellenőrzés alá; ezért a felhasználóknak a saját felelősségük alatt meg kell felelniük az aktuális egészségvédelmi és biztonsági törvényeknek és előírásoknak. A gyártó nem vállal felelősséget a helytelen használatról.

A kémiai termékek használatához megfelelő képzést kell biztosítani.

A kiadás dátuma 2017.07.03

A revízió dátuma 2017.12.28

A nyomtatás dátuma 2017.12.28