

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

1.1. Termékazonosító

A termék formája	: Keverékek
Név	: Liquid Detergent Giraffe Baby Natural
Termékkód	: TP0277_PREZ
A termék típusa	: Mosószer
Termékcsoport	: Kereskedelmi termék

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

1.2.1. Megfelelő azonosított felhasználások

A nyilvánosság számára	
Fő használati kategória	: Fogyasztói felhasználás
Az anyag/készítmény felhasználása	: The data given here is based on the product properties as mentioned in section 1.1. and is provided on the assumption, that the product will be used in the manner and for the purposes for which the manufacturer indicates.
Az anyag/készítmény felhasználása	: Tisztítószer Gépi mosószerek (folyékony, por, tableta stb.) beleértve a fehérítőszereket és koncentrátumokat
Funkció/felhasználási kategória	: Tisztító/mosószerek és adalékanyagok

Cím	Felhasználási leírók
Consumer use of washing and cleaning products	SU21, PC35, ERC8a

A felhasználási leírók teljes szövege: lásd a 16. szakaszt

1.2.2. Ellenjavallt felhasználások

Kiegészítő információ nem áll rendelkezésre

1.3. A biztonsági adatlap szállítójának adatai

Beszállító

Vipack B.V.
Minckelersstraat 7
NL- 6372 PP Landgraaf - Nederland
T +31 (0)45 7501 220 - F +31 (0)45 5 32 73 56
quality@vipack.nl

Forgalmazó

Prezentex Kft.
Topart u 7
2840 Oroszlány - Magyarország / Hungary
T +36 34 560 472
www.prezentex.hu

1.4. Sürgősségi telefonszám

Sürgősségi telefonszám	: See Section 1.3; Only during office hours Sürgősségi telefonszám +31(0)6 10378318
------------------------	---

Ország	Szervezet/Társaság	Cím	Sürgősségi telefonszám
Magyarország	Országos Kémiai Biztonsági Intézet Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat	Nagyvárad tér 2. Postacím: 1437 Budapest, Pf. 839 1097 Budapest	+36 80 20 11 99

2. SZAKASZ: Veszélyesség szerinti besorolás

2.1. Az anyag vagy keverék osztályozása

Osztályozás a 1272/2008/EK rendelet szerint

Eye Irrit. 2 H319

A H-mondatok teljes szövegét lásd a 16. szakaszban

2.2. Címkézési elemek

Címkézés a 1272/2008/EK rendelet szerint [CLP]

Veszélyt jelző piktogramok (CLP) :



GHS07

Liquid Detergent Giraffe Baby Natural

Biztonsági adatlap

A 453/2010/EK rendeletnek megfelelően

Figyelmeztetés (CLP)	: Figyelem
Figyelmeztető mondatok (CLP)	: H319 - Súlyos szemirritációt okoz
Óvintézkedésre vonatkozó mondatok (CLP)	: P102 - Gyermekektől elzárva tartandó P280 - szemvédő használata kötelező P305+P351+P338 - SZEMBE KERÜLÉS esetén: Több percig tartó óvatos öblítés vízzel. Adott esetben a kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása P337+P313 - Ha a szemirritáció nem múlik el: orvosi ellátást kell kérni

2.3. Egyéb veszélyek

Egyéb veszélyek, amelyek nem vezetnek besoroláshoz : Normál feltételek mellett nincsen. The information in this section applies to the undiluted product.

3. SZAKASZ: Összetétel vagy az összetevőkre vonatkozó adatok

3.1. Anyagok

Nem alkalmazható

3.2. Keverékek

Név	Termékazonosító	%	Osztályozás a 1272/2008/EK rendelet szerint
SodiumalkylEO2sulfate(lauryl-)	(CAS-szám) 68891-38-3 (EK-szám) 500-234-8 (REACH sz) 01-2119488639-16	5 - 10	Skin Irrit. 2, H315 Eye Dam. 1, H318 Aquatic Chronic 3, H412
Alcohol(C12-18)EO(>5-10)	(CAS-szám) 68213-23-0	5 - 10	Acute Tox. 4 (Oral), H302 Eye Dam. 1, H318 Aquatic Chronic 3, H412
Sodiumcocoate	(CAS-szám) 61789-31-9 (EK-szám) 263-050-4	1 - 5	Eye Irrit. 2, H319

Egyedi koncentrációs határértékek:

Név	Termékazonosító	Egyedi koncentrációs határértékek
SodiumalkylEO2sulfate(lauryl-)	(CAS-szám) 68891-38-3 (EK-szám) 500-234-8 (REACH sz) 01-2119488639-16	(5 =< C < 10) Eye Irrit. 2, H319 (C >= 10) Eye Dam. 1, H318

A H-mondatok szövege: lásd alább a 16 fejezetet.

4. SZAKASZ: Elsősegélynyújtási intézkedések

4.1. Az elsősegély-nyújtási intézkedések ismertetése

Elsősegélynyújtás általános	: Öntudatlan személynek sohasem szabad semmit a szájába adni. Rosszullét esetén orvoshoz kell fordulni. Ha lehetséges, a címkét meg kell mutatni!.
Elsősegélynyújtás belégzést követően	: Normál használati feltételek mellett belégzése nem tekinthető különösen veszélyesnek. Lélegeztessen friss levegőt. Pihentesse a sérültet.
Elsősegélynyújtás bőrrel való érintkezést követően	: A bőrt le kell öblíteni vízzel/zuhanyozás.
Elsősegélynyújtás szemmel való érintkezést követően	: Óvatos öblítés vízzel több percen keresztül. Adott esetben kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása. Ha a szemirritáció nem múlik el: Orvosi ellátást kell kérni.
Elsősegélynyújtás lenyelést követően	: A száját ki kell öblíteni. TILOS hánytatni. Sürgősen forduljon orvoshoz.

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

Tünetek/sérülések belégzést követően	: Belégzés nem valószínű. Normál használati feltételek mellett belégzése nem tekinthető különösen veszélyesnek.
Tünetek/sérülések bőrrel való érintkezést követően	: Nem tekinthető különösen veszélyesnek bőrrel érintkezve. A termék nem minősül bőrirritáló hatásúnak.
Tünetek/sérülések szemmel való érintkezést követően	: Súlyos szemirritációt okoz. Homályos látás. Égető érzés. Könnyek. Bőrpír.
Tünetek/sérülések lenyelést követően	: A száj, torok és a gyomor-béltraktus szöveteit enyhén irritálhatja.

4.3. A szükséges azonnali orvosi ellátás és különleges ellátás jelzése

Baleset vagy rosszullét esetén azonnal orvoshoz kell fordulni. Ha lehetséges, a címkét meg kell mutatni.

5. SZAKASZ: Tűzvédelmi intézkedések

5.1. Oltóanyag

A megfelelő oltóanyag	: Hab. Száraz oltópor. Szén-dioxid. Vízpermet. Homok.
Nem megfelelő oltóanyag	: Ne használjon erős vízsugarat.

Liquid Detergent Giraffe Baby Natural

Biztonsági adatlap

A 453/2010/EK rendeletnek megfelelően

5.2. Az anyagból vagy a keverékből származó különleges veszélyek

Tűzveszély : Nem éghető.

5.3. Tűzoltóknak szóló javaslat

Oltási szabály : A hőnek kitett konténereket hűtsük vízperemmel vagy vízköddel. Bármilyen égő vegyi anyag oltásánál óvatosan járjon el. Kerülje, hogy a használt tűzoltóvíz szennyezze a környezetet.

Védelem tűzoltás közben : Védőfelszerelés nélkül ne lépjen be a tűz zónájába, beleértve a légzőkészüléket is.

6. SZAKASZ: Intézkedések véletlenszerű expozíciónál

6.1. Személyi óvintézkedések, egyéni védőeszközök és vészhelyzeti eljárások

Általános intézkedések : A kemény felületre kiömlött termék esetén jelentős elcsúszás/elesés veszélye.

6.1.1. Nem sürgősségi ellátó személyzet esetében

Vészhelyzeti tervek : Tartsa távol azokat, akikre nincs szükség.

6.1.2. A sürgősségi ellátók esetében

Védőfelszerelés : A tisztító munkacsoportoknak megfelelő védelmet kell biztosítani.

Vészhelyzeti tervek : Szellőztesse ki a területet.

6.2. Környezetvédelmi óvintézkedések

Felszíni vizekbe tilos a kibocsátása. Kerülni kell az anyagnak a környezetbe való kijutását.

6.3. A területi elhatárolás és a szennyezésmentesítés módszerei és anyagai

Tisztítási eljárás : A helyi vagy az országban érvényes rendelkezéseknek megfelelően biztonságos módon helyezzük el. A kiömlött terméket a lehető leggyorsabban itassa fel közömbös szilárd anyaggal, pl. agyaggal vagy kovafölddel. A helyi előírásoknak megfelelően semmisítse meg. A maradékot mossa le bő vízzel.

6.4. Hivatkozás más szakaszokra

Lásd a 8. szakaszt. Az expozíció ellenőrzése/egyéni védelem.

7. SZAKASZ: Kezelés és tárolás

7.1. A biztonságos kezelésre irányuló óvintézkedések

A biztonságos kezelésre irányuló óvintézkedések : Normal precautions for the use of chemicals and cleaners should be taken care of. See information supplied by the manufacturer. Evés, ivás, dohányzás és a munkahely elhagyása előtt mossa meg finom szappannal és vízzel a kezét és minden egyéb kitett területet. Biztosítson megfelelő szellőzést a munkaterületen a gőzök kialakulásának megelőzése érdekében.

Higiénés intézkedések : A termék használata közben tilos enni, inni vagy dohányozni.

7.2. A biztonságos tárolás feltételei, az esetleges összeférhetlenséggel együtt

Tárolási feltételek : Az eredeti konténert kizárólag hűvös, jól szellőző helyen tartjuk. Az edény szorosan lezárva tartandó. Óvja a fagytól.

Összeférhetetlen termékek : Erős bázisok. Erős savak.

Nem összeférhető anyagok : Gyújtóforrás. Közvetlen napsugárzás.

7.3. Meghatározott végfelhasználás (végfelhasználások)

Kiegészítő információ nem áll rendelkezésre

8. SZAKASZ: Az expozíció ellenőrzése/egyéni védelem

8.1. Ellenőrzési paraméterek

Liquid Detergent Giraffe Baby Natural	
DNEL/DMEL (további információk)	
See http	//www.dguv.de/ifa/de/gestis/limit_values/index.jsp: Information on ingredients.
SodiumalkylEO2sulfate(lauryl-) (68891-38-3)	
DNEL/DMEL (Munkavállalók)	
Hosszútávú - szisztémás hatások, dermális	2750 mg/testtömeg-kilogramm/nap
Hosszútávú - szisztémás hatások, belégzés	175 mg/m ³
DNEL/DMEL (Általános népesség)	
Hosszútávú - szisztémás hatások,orális	15 mg/testtömeg-kilogramm/nap
Hosszútávú - szisztémás hatások, belégzés	52 mg/m ³
Hosszútávú - szisztémás hatások, dermális	1650 mg/testtömeg-kilogramm/nap
PNEC (Víz)	
PNEC víz (édesvíz)	0,24 mg/l
PNEC víz (tengervíz)	0,024 mg/l
PNEC (Üledék)	

Liquid Detergent Giraffe Baby Natural

Biztonsági adatlap

A 453/2010/EK rendeletnek megfelelően

SodiumalkylEO2sulfate(lauryl-) (68891-38-3)	
PNEC üledék (édesvíz)	5,45 mg/kg száraz tömeg
PNEC üledék (tengervíz)	0,545 mg/kg száraz tömeg
PNEC (Talaj)	
PNEC talaj	0,946 mg/kg száraz tömeg
PNEC (STP)	
PNEC szennyvíztisztító telep	10000 mg/l

8.2. Az expozíció ellenőrzése

Egyéni védőfelszerelés	: A kifröccsenő folyadékkal szemben óvja a szemet, arcot és a bőrt. Kerüljön minden szükségtelen expozíciót. Védőszemüveg.
Szemvédelem	: Használjon szem/arcvédő eszközt. Fröccsenés ellen védő szemüveg vagy védőszemüveg. Szemvédelemre csak akkor van szükség, ha fennáll a folyadék kifröccsenésének vagy spricelésének veszélye
Bőr- és testvédelem	: Normál használati feltételek mellett nincs ajánlott különleges öltözék vagy bőrvédelem
Légutak védelme	: Megfelelő szellőztetés biztosítása esetén nincs szükség speciális védelemre



Egyéb információk	: A termék használata közben tilos enni, inni vagy dohányozni. The information in this section applies to the undiluted product.
-------------------	--

9. SZAKASZ: Fizikai és kémiai tulajdonságok

9.1. Az alapvető fizikai és kémiai tulajdonságokra vonatkozó információ

Halmazállapot	: Folyékony
Szín	: Színtelen. sárgás.
Szag	: Illatosított.
Szagküszöbérték	: Adatok nem állnak rendelkezésre
pH-érték	: 8,5 - 9,2
Relatív párolgási ráta (butil-acetát=1)	: Adatok nem állnak rendelkezésre
Olvadáspont	: Adatok nem állnak rendelkezésre
Fagyáspont	: Adatok nem állnak rendelkezésre
Forrásponttartomány	: >= 100 °C
Lobbanáspont	: > 60 °C
Öngyulladás hőmérséklet	: Adatok nem állnak rendelkezésre
Bomlási hőmérséklet	: Adatok nem állnak rendelkezésre
Tűzvesélyesség (szilárd, gázhalmazállapot)	: Adatok nem állnak rendelkezésre
Gőznyomás	: Adatok nem állnak rendelkezésre
Relatív gőznyomás 20 °C-on	: Adatok nem állnak rendelkezésre
Relatív sűrűség	: Adatok nem állnak rendelkezésre
Sűrűség	: 1,041 g/cm ³ ± 0,002 (20°C)
Oldékonyság	: Vízen könnyen oldódó anyag.
Log Pow	: Adatok nem állnak rendelkezésre
Viszkozitás, kinematikus	: Adatok nem állnak rendelkezésre
Viszkozitás, dinamikus	: 80 - 120 (Sec.Dincup 4, 20°C)
Robbanásveszélyes tulajdonságok	: Adatok nem állnak rendelkezésre
Oxidáló tulajdonságok	: Adatok nem állnak rendelkezésre
Robbanási határértékek	: Adatok nem állnak rendelkezésre

9.2. Egyéb információk

Kiegészítő információ nem áll rendelkezésre

10. SZAKASZ: Stabilitás és reakciókészség

10.1. Reakciókészség

Kiegészítő információ nem áll rendelkezésre

10.2. Kémiai stabilitás

A termék rendes kezelési és tárolási körülmények között stabil.

Liquid Detergent Giraffe Baby Natural

Biztonsági adatlap

A 453/2010/EK rendeletnek megfelelően

10.3. A veszélyes reakciók lehetősége

Nincs megállapítva.

10.4. Kerülendő körülmények

Közvetlen napsugárzás. Rendkívül magas vagy rendkívül alacsony hőmérséklet.

10.5. Nem összeférhető anyagok

Erős savak. Erős bázisok.

10.6. Veszélyes bomlástermékek

füst. Szén-monoxid. Szén-dioxid.

11. SZAKASZ: Toxikológiai adatok

11.1. A toxikológiai hatásokra vonatkozó információ

Akut toxicitás : Nincs osztályozva

SodiumalkylEO2sulfate(lauryl-) (68891-38-3)

LD50 szájon át, patkány	4100 mg/kg
LD50 bőrön át, patkány	> 2000 mg/kg

Alcohol(C12-18)EO(>5-10) (68213-23-0)

LD50 szájon át	> 500 mg/testtömeg-kilogramm
----------------	------------------------------

Bőrkorrózió/bőrirritáció : Nincs osztályozva

Tekintettel a rendelkezésre álló adatokra, a besorolás szempontjai nem teljesülnek
pH-érték: 8,5 - 9,2

Súlyos szemkárosodás/szemirritáció : Súlyos szemirritációt okoz. Osztályozás a 1272/2008/EK rendelet szerint. (CLP Annex I, 1.1.3). Interpolációs elv: „Alapvetően hasonló keverékek”. Interpolációs elv: „Hígítás”

Meghatározás szakvélemény és bizonyítás alapján
Detergent Industry Network for CLP Classification
Classification Record: DetNet/806
pH-érték: 8,5 - 9,2

Légzőszervi vagy bőrszenzibilizáció : Nincs osztályozva

Tekintettel a rendelkezésre álló adatokra, a besorolás szempontjai nem teljesülnek

Csírsejt-mutagenitás : Nincs osztályozva

Tekintettel a rendelkezésre álló adatokra, a besorolás szempontjai nem teljesülnek

Rákkeltő hatás : Nincs osztályozva

Tekintettel a rendelkezésre álló adatokra, a besorolás szempontjai nem teljesülnek

Reprodukciós toxicitás : Nincs osztályozva

Tekintettel a rendelkezésre álló adatokra, a besorolás szempontjai nem teljesülnek

Ismétlődő expozíció utáni célszervi toxicitás (STOT) : Nincs osztályozva

Tekintettel a rendelkezésre álló adatokra, a besorolás szempontjai nem teljesülnek

Egyetlen expozíció utáni célszervi toxicitás (STOT) : Nincs osztályozva

Tekintettel a rendelkezésre álló adatokra, a besorolás szempontjai nem teljesülnek

Aspirációs veszély : Nincs osztályozva

Tekintettel a rendelkezésre álló adatokra, a besorolás szempontjai nem teljesülnek

Lehetséges káros hatások az emberi egészségre és lehetséges tünetek : With the product as such no toxicological tests have been done. According to the criteria of art. 3 from (EC) Nr. 1272/2008 [CLP] this product is classified as mentioned in section 2. Components that are toxic are mentioned in section 3.

12. SZAKASZ: Ökológiai információk

12.1. Toxicitás

Ökológia - általános : With the product as such no ecological tests have been done. According to the criteria of art. 3 from (EC) Nr. 1272/2008 [CLP] this product is classified concerning the environment as mentioned in section 2. Components that are dangerous to the environment are mentioned in section 3.

SodiumalkylEO2sulfate(lauryl-) (68891-38-3)

LC50 halak 1	7,1 mg/l (96h, OECD 203)
EC50 Daphnia 1	7,2 mg/l (48h)
EC50 más vízi szervezetekre 1	7,5 mg/l (Algea, 96h)
EC50 Daphnia 2	7,4 mg/l (48h, OECD 202)
EC50 más vízi szervezetekre 2	27,7 mg/l (Algea, 72h, OECD 201)
NOEC krónikus algák	0,95 mg/l (72h, OECD 201)

Liquid Detergent Giraffe Baby Natural

Biztonsági adatlap

A 453/2010/EK rendeletnek megfelelően

Alcohol(C12-18)EO(>5-10) (68213-23-0)	
LC50 halak 1	> 1 mg/l
EC50 más vízi szervezetekre 1	> 1 mg/l EC50 waterflea (48 h)
EC50 más vízi szervezetekre 2	> 1 mg/l IC50 algea (72 h) mg/l

12.2. Perzisztencia és lebonthatóság

Liquid Detergent Giraffe Baby Natural	
Perzisztencia és lebonthatóság	Nincs megállapítva. A készítményben lévő felületaktív anyag(ok) megfelel(nek) a biológiai lebomlási kritériumoknak a mosó- és tisztítószerekről szóló 648/2004 (EK) számú rendeletben meghatározottak szerint. Az ezt az állítást bizonyító adatok a Tagállamok illetékes hatósága.

12.3. Bioakkumulációs képesség

Liquid Detergent Giraffe Baby Natural	
Bioakkumulációs képesség	Nincs megállapítva.

12.4. A talajban való mobilitás

Kiegészítő információ nem áll rendelkezésre

12.5. A PBT- és a vPvB-értékelés eredményei

Kiegészítő információ nem áll rendelkezésre

12.6. Egyéb káros hatások

Kiegészítő adatok : Kerülni kell az anyagnak a környezetbe való kijutását

13. SZAKASZ: Ártalmatlanítási szempontok

13.1. Hulladékkezelési módszerek

Regionális jogszabályok (hulladék)	: Az ártalmatlanítást a törvényes előírásoknak megfelelően kell elvégezni.
A hulladékok ártalmatlanítására vonatkozó ajánlások	: Az anyagot és a tartályt biztonságos módon és a helyi jogszabályoknak megfelelően kell megsemmisíteni. Az anyag ebben az állapotában: Veszélyes hulladékként kell ártalmatlanítani. Az üres edényzetet tisztítást követően lerakóban lehet elhelyezni a helyi előírásoknak megfelelően. Az újrahasznosítás javasolt az ártalmatlanítással vagy égetéssel szemben. Ártalmatlanítás előtt a csomagolás tartalmát teljesen ki kell üríteni. Öblítsük le a maradékot nagy mennyiségű vízzel.
Ökológia - hulladékok	: Kerülni kell az anyagnak a környezetbe való kijutását.
Európai hulladék katalógus kód (EWC)	: 20 01 29* - veszélyes anyagokat tartalmazó mosószer

14. SZAKASZ: Szállításra vonatkozó információk

ADR / RID / IMDG / IATA / ADN szerint

ADR	IMDG	IATA	ADN	RID
14.1. UN-szám				
A szállítási előírások értelmében nem minősül veszélyes árunak				
14.2. Az ENSZ szerinti megfelelő szállítási megnevezés				
Nem alkalmazható	Nem alkalmazható	Nem alkalmazható	Nem alkalmazható	Nem alkalmazható
14.3. Szállítási veszélyességi osztály(ok)				
Nem alkalmazható	Nem alkalmazható	Nem alkalmazható	Nem alkalmazható	Nem alkalmazható
Nem alkalmazható	Nem alkalmazható	Nem alkalmazható	Nem alkalmazható	Nem alkalmazható
14.4. Csomagolási csoport				
Nem alkalmazható	Nem alkalmazható	Nem alkalmazható	Nem alkalmazható	Nem alkalmazható
14.5. Környezeti veszélyek				
Környezetre veszélyes : Nem	Környezetre veszélyes : Nem Tengeri szennyező anyag : Nem	Környezetre veszélyes : Nem	Környezetre veszélyes : Nem	Környezetre veszélyes : Nem
További információk nem állnak rendelkezésre				

14.6. A felhasználót érintő különleges óvintézkedések

- Szárazföldön történő szállítás

Adatok nem állnak rendelkezésre

- Tengeri úton történő szállítás

Adatok nem állnak rendelkezésre

Liquid Detergent Giraffe Baby Natural

Biztonsági adatlap

A 453/2010/EK rendeletnek megfelelően

- Légi úton történő szállítás

Adatok nem állnak rendelkezésre

- Belföldi folyami szállítás

A szállításból ki van zárva (ADN) : Nem

Nem vonatkozik rá az ADN : Nem

- Vasúti szállítás

A szállításból ki van zárva (RID) : Nem

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

Nem alkalmazható

15. SZAKASZ: Szabályozással kapcsolatos információk

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

15.1.1. EU-előírások

Nem tartalmaz a XVII. korlátozásai alá tartozó anyagot

Nem tartalmaz REACH jelölt anyagot

Nem tartalmaz a REACH XIV mellékletében felsorolt egyetlen anyagot sem

Mosószerekre vonatkozó szabályozás : A tartalomra vonatkozó címkézés:

Összetevő	%
nem ionos felületaktív anyagok, anionos felületaktív anyagok	5-15%
szappan, foszfonátok	<5%
enzimek	
METHYLISOTHIAZOLINONE	
BENZISOTHIAZOLINONE	

15.1.2. Nemzeti előírások

Kiegészítő információ nem áll rendelkezésre

15.2. Kémiai biztonsági értékelés

Kémiai biztonsági értékelést nem végeztek

Raw materials information section 3.

Ld. a Tájékoztató az összetevőkről" <http://esis.jrc.ec.europa.eu/index.php?PGM=dat:> "

Az egészséget fenyegető veszélyek

Ld. a 2 & 3 & 11.

Fizikai veszélyek

Ld. a 2 & 10.

Környezeti veszélyek

Ld. a 2 & 3 & 12.

16. SZAKASZ: Egyéb információk

Utalások változásra:

2.1	Osztályozás a 1272/2008/EK rendelet szerint	Hozzáadva	
2.2	Címkézés a 1272/2008/EK rendelet szerint [CLP]	Hozzáadva	
2.2	Címkézés a 67/548/EGK illetve az 1999/45/EK irányelv szerint	Eltávolítva	
8.2	Egyéni védőfelszerelés	Módosítva	

Rövidítések és betűszavak:

Liquid Detergent Giraffe Baby Natural

Biztonsági adatlap

A 453/2010/EK rendeletnek megfelelően

ABM: Algemene Beoordelings Methodiek (NL) / ADR: Accord Européen relatif au transport international des marchandises dangereuses par route / ALG: Allergen / AQTX: Aquatic Toxicity / Atm: Atmosphere (unit of pressure) / bw: bodyweight / C: Ceiling / CAR: Carcinogenic Effects / CAS No: Chemical Abstracts Service Number (see ACS – American Chemical Society) / CMRs: Carcinogenic, Mutagenic or toxic to Reproduction (substances) / CSR: Chemical Safety Report / Cc (cm3): Cubic Centimeter / DNEL: Derived No-Effect Level / EC50: half maximal effective concentration / ED50: Effective Dose 50 / ET50: Exposure Time 50 / I.V.: Intravenous / Kg: Kilogram / LC: Lethal Concentration / LC50: Median Lethal Concentration / LCLO: Lowest Lethal Airborne Concentration Tested (see also LC50, LD50) / LD: Lethal Dose / LD50: Median Lethal Dose LDLO: Lowest Lethal Dose Tested (see also LC50, LD50) / MAC: Maximum Allowable Concentration / MAK: Maximale Arbeitsplatz-Konzentration (Germany, Maximum Workplace Concentration, see OEL) / MSDS: Material Safety Data Sheet / NOAEL: No Observed Adverse Effect Level / NOEL: No Observable Effect Level / OEL: Occupational Exposure Limits / PBTs: Persistent, Bioaccumulative and Toxic substances / PEC: Predicted Environmental Concentration / PNEC: Predicted No-Effect Concentration / REACH: Registration, Evaluation, Authorisation and Restriction of Chemical substances / STEL: Short-Term Exposure Limit / STEV: Short-Term Exposure Value / STP: Sewage Treatment Plant TLM: Threshold Limit, Median / TLV-C: Threshold Limit Value-Ceiling / TLV®: Threshold Limit Value / TWA: Time-Weighted Average / WGK: Wassergefährdungsklasse (Water Hazard Class under German Federal Water Management Act) / g/gms: Grams / kJ/mol: Kilojoules per mole / kPa: KiloPascal (unit of pressure) / m3: Cubic Meter / mg: Milligram / ml: Milliliter / ml Hg: Milliliters of Mercury / n.o.s.: Not Otherwise Specified / nm: nanometer / ppb: Parts Per Billion / pph: parts per hundred (= percent) / ppm: Parts Per Million / ppt: parts per trillion / vPvBs: Very Persistent and Very Bioaccumulative substances

Adatforrások : AZ EURÓPAI PARLAMENT ÉS A TANÁCS 1272/2008/EK RENDELETE (2008. december 16.) az anyagok és keverékek osztályozásáról, címkézéséről és csomagolásáról, a 67/548/EGK és az 1999/45/EK irányelv módosításáról és hatályon kívül helyezéséről, valamint az 1907/2006/EK rendelet módosításáról.

Egyéb információk : Nincs. NYILATKOZAT Az itt közölt információk általunk megbízhatónak tekintett forrásokból származnak. Pontosságukat azonban semmiféle, kifejezett vagy hallgatólagos módon nem garantáljuk. A termék kezelési, tárolási, felhasználási vagy hulladékkezelési körülményeit vagy módszereit nem tudjuk ellenőrizni, és ismereteink körén is kívül eshetnek. Többek között ezért nem vagyunk felelősségre vonhatók a termék kezelésével, tárolásával, felhasználásával vagy ártalmatlanításával bármilyen módon okozott vagy azokhoz kapcsolódó veszteség, kár vagy költségek esetén. Ezt a biztonsági adatlapot csak erre a termékre szabad felhasználni. Ha a terméket másik termék összetevőjeként használják fel, az ebben a biztonsági adatlapban lévő információk nem alkalmazhatók.

Full text of H- and EUH-phrases:

Acute Tox. 4 (Oral)	Akut toxicitás (lenyelés) Kategória 4
Aquatic Chronic 3	Hosszú távú vízi toxicitási veszély Kategória 3
Eye Dam. 1	Súlyos szemkárosodás/ szemirritáció Kategória 1
Eye Irrit. 2	Súlyos szemkárosodás/ szemirritáció Kategória 2
Skin Irrit. 2	Bőrmarás/ bőrirritáció Kategória 2
H302	Lenyelve ártalmas
H315	Bőrirritáló hatású
H318	Súlyos szemkárosodást okoz
H319	Súlyos szemirritációt okoz
H412	Ártalmas a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz
ERC8a	Segédanyagok nyitott rendszerekben való széleskörű, szórt beltéri felhasználása
PC35	Mosó- és tisztítószerek (ideértve az oldószer alapú termékeket)
SU21	Fogyasztói felhasználások : Magánháztartások (= lakosság = fogyasztók)

SDS EU (REACH bijlage II)/15.1.0.3

Ez az információ a jelenleg rendelkezésre álló ismereteken alapul, és kizárólag az egészségre, a biztonságra és a környezetre vonatkozó követelmények céljából alkalmazható a termék leírására. Ennek következtében az itt leírt információ nem tekinthető a termék bármely specifikus tulajdonságára vonatkozó garanciaként