



Fabric Softener Giraffe Baby Balsam

Biztonsági adatlap

A 453/2010/EK rendeletnek megfelelően

Kibocsátási dátum: 19/06/2015 Felülvizsgálat dátuma: 19/06/2015

Felváltja ezt: 07/11/2013

Verzió: 2.0

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

1.1. Termékazonosító

A termék formája : Keverékek
Név : Fabric Softener Giraffe Baby Balsam
Termékkód : TP0339_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
Lágyítószer
Funkció/felhasználási kategória : Tisztító/mosószeres 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

Nincs osztályozva

2.2. Címkézési elemek

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

Óvintézkedésre vonatkozó mondatok (CLP) : P101 - Orvosi tanácsadás esetén tartsa kéznél a termék edényét vagy címkéjét
P102 - Gyermekektől elzárva tartandó

2.3. Egyéb veszélyek

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

Fabric Softener Giraffe Baby Balsam

Biztonsági adatlap

A 453/2010/EK rendeletnek megfelelően

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
Di-(tallowcarboxyethyl)hydroxyethylmethylammoniummethosulfate	(CAS-szám) 91995-81-2 (EK-szám) 295-344-3	5 - 10	Skin Irrit. 2, H315
Propan-2-ol	(CAS-szám) 67-63-0 (EK-szám) 200-661-7 (Index-szám) 603-117-00-0 (REACH sz) 01-2119457558-25	1 - 5	Flam. Liq. 2, H225 Eye Irrit. 2, H319 STOT SE 3, H336

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.
- 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.
- Elsősegélynyújtás lenyelést követően : A száját ki kell öblíteni. Ha rosszul érzi magát, hívjon orvosi segítséget (mutassa meg a címkét, ahol lehetséges).

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

- Tünetek/sérülések belégzést követően : Belégzés nem valószínű.
- Tünetek/sérülések bőrrel való érintkezést követően : Nem tekinthető különösen veszélyesnek bőrrel érintkezve. A termék nem minősül bőrirritáló hatásúnak.
- Tünetek/sérülések szemmel való érintkezést követően : Enyhe irritációt okozhat. Könnyek. Bőrpír.
- Tünetek/sérülések lenyelést követően : Normál használati feltételek mellett lenyelése nem tekinthető különösen veszélyesnek.

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.

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 vízpermettel 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.

Fabric Softener Giraffe Baby Balsam

Biztonsági adatlap

A 453/2010/EK rendeletnek megfelelően

6.3. A területi elhatárolás és a szennyezéscsökkentés módszerei és anyagai

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

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 konténer kizárólag hűvös, jól szellőző helyen tartsuk. 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

Propan-2-ol (67-63-0)		
Magyarország	Helyi megnevezés	IZOPROPIL-ALKOHOL
Magyarország	AK-érték	500 mg/m ³
Magyarország	CK-érték	2000 mg/m ³
Magyarország	Megjegyzések (HU)	b, i; II.1.

Fabric Softener Giraffe Baby Balsam

DNEL/DMEL (további információ)

See http://www.dguv.de/ifa/de/gestis/limit_values/index.jsp: Information on ingredients.

Propan-2-ol (67-63-0)

DNEL/DMEL (Munkavállalók)

Hosszútávú - szisztémás hatások, dermális 888 mg/testtömeg-kilogramm/nap

Hosszútávú - szisztémás hatások, belégzés 500 mg/m³

DNEL/DMEL (Általános népesség)

Hosszútávú - szisztémás hatások, orális 26 mg/testtömeg-kilogramm/nap

Hosszútávú - szisztémás hatások, belégzés 89 mg/m³

Hosszútávú - szisztémás hatások, dermális 319 mg/testtömeg-kilogramm/nap

PNEC (Víz)

PNEC víz (édesvíz) 140,9 mg/l

PNEC víz (tengervíz) 140,9 mg/l

PNEC víz (időszakos, édesvíz) 140,9 mg/l

PNEC (Üledék)

PNEC üledék (édesvíz) 552 mg/kg száraz tömeg

PNEC üledék (tengervíz) 552 mg/kg száraz tömeg

PNEC (Talaj)

PNEC talaj 28 mg/kg száraz tömeg

PNEC (STP)

PNEC szennyvíztisztító telep 2251 mg/l

8.2. Az expozíció ellenőrzése

Egyéni védőfelszerelés : A használat normál feltételei esetén nem megkövetelt. Kerülje a bőrrel, szemmel vagy ruházattal való érintkezést. Kerüljön minden szükségtelen expozíciót.

Fabric Softener Giraffe Baby Balsam

Biztonsági adatlap

A 453/2010/EK rendeletnek megfelelően

Kézvédelem	: Nem szükséges
Szemvédelem	: Különleges szemvédelem nem ajánlott normál használati feltételek mellett
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	: fehér.
Szag	: Illatosított.
Szagküszöbérték	: Adatok nem állnak rendelkezésre
pH-érték	: 2,5 - 3,5 (20°C)
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
Tűzveszélyesség (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	: $1,001 \text{ g/cm}^3 \pm 0,001$ (20°C)
Oldékonyság	: Vízben könnyen oldódó anyag.
Log Pow	: Adatok nem állnak rendelkezésre
Viszkozitás, kinematikus	: Adatok nem állnak rendelkezésre
Viszkozitás, dinamikus	: 15 - 18 (visc. 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

Normál körülmények között stabil.

10.2. Kémiai stabilitás

A termék rendes kezelési és tárolási körülmények között stabil.

10.3. A veszélyes reakciók lehetősége

Szokványos felhasználási körülmények között veszélyes reakciók nem ismertek.

10.4. Kerülendő körülmények

Közvetlen napsugárzás. Rendkívül magas vagy rendkívül alacsony hőmérséklet.

10.5. Nem összeférhető anyagok

Nincs megállapítva.

10.6. Veszélyes bomlástermékek

füst. Szén-monoxid. Szén-dioxid.

11. SZAKASZ: Toxikológiai adatok

11.1. A toxikológiai hatásokra vonatkozó információ

Akut toxicitás : Nincs osztályozva

Di-(tallowcarboxyethyl)hydroxyethylmethylammoniummethosulfate (91995-81-2)

LD50 szájon át, patkány > 5000 mg/kg (OESO 401)

Fabric Softener Giraffe Baby Balsam

Biztonsági adatlap

A 453/2010/EK rendeletnek megfelelően

Propan-2-ol (67-63-0)	
LD50 szájon át, patkány	5280 - 5840 mg/kg
LD50 szájon át	4396 mg/testtömeg-kilogramm
LD50 bőrön át, nyúl	12800 - 13900 mg/kg
LC50 bőrön keresztül	12800 mg/testtömeg-kilogramm
LC50 belégzés patkány (mg/l)	20 - 72,6 mg/l
LC50 inhaláció, patkány (Pára/Por - mg/l/4 óra)	46,6 mg/l/4ó

Bőrkorrózió/bőrirritáció	: Nincs osztályozva pH-érték: 2,5 - 3,5 (20°C)
Súlyos szemkárosodás/szemirritáció	: Nincs osztályozva Tekintettel a rendelkezésre álló adatokra, a besorolás szempontjai nem teljesülnek pH-érték: 2,5 - 3,5 (20°C)
Légzőszervi vagy bőrszenzibilizáció	: Nincs osztályozva Tekintettel a rendelkezésre álló adatokra, a besorolás szempontjai nem teljesülnek
Csírasejt-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	: Tekintettel a rendelkezésre álló adatokra, a besorolás szempontjai nem teljesülnek. 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.
----------------------	--

Di-(tallowcarboxyethyl)hydroxyethylmethylammoniummethosulfate (91995-81-2)	
EC50 Daphnia 1	5 - 10 mg/l (48h, OECD)
Propan-2-ol (67-63-0)	
LC50 halak 1	4200 - 9640 mg/l (96h, Pimephales promelas)
EC50 Daphnia 1	> 1000 (24h)
EC50 más vízi szervezetekre 1	> 1000 mg/l (Algae, 72h, Scenedesmus subspicatus)
EC50 más vízi szervezetekre 2	13299 mg/l IC50 algea (72 h) mg/l

12.2. Perzisztencia és lebonthatóság

Fabric Softener Giraffe Baby Balsam	
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.

Di-(tallowcarboxyethyl)hydroxyethylmethylammoniummethosulfate (91995-81-2)	
Biológiai lebomlás	73 - 75 % (OECD 301B)

12.3. Bioakkumulációs képesség

Fabric Softener Giraffe Baby Balsam	
Bioakkumulációs képesség	Nincs megállapítva.

Propan-2-ol (67-63-0)	
Log Pow	0,05

Fabric Softener Giraffe Baby Balsam

Biztonsági adatlap

A 453/2010/EK rendeletnek megfelelően

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: A csatornát nagy mennyiségű vízzel való átöblítéssel ürítse le Figyelem : a nemzeti és/vagy helyi törvények és előírások tilthatják ennek a módszernek az alkalmazását. 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

- 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

Fabric Softener Giraffe Baby Balsam

Biztonsági adatlap

A 453/2010/EK rendeletnek megfelelően

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	%
kationos felületaktív anyagok	5-15%
METHYLISOTHIAZOLINONE	
BENZISOTHIAZOLINONE	
Parfum	

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	

Rövidítések és betűszavak:

	ABM: Algemene Beoordelings Methodiek (NL) / ADR: Accord Européen relatif au transport international des marchandises dangereuses par route) / ALG: Allergen / AQT: 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, címkzéséről és csomagolásáról, a 67/548/EGK és az 1999/45/EK irányelv módosításáról és hatályon kívül helyezéséről, valamint az 1907/2006/EK rendelet módosításáról.

Fabric Softener Giraffe Baby Balsam

Biztonsági adatlap

A 453/2010/EK rendeletnek megfelelően

Egyéb információk

: Nincs. NYILATKOZAT Az itt közölt információk általunk megbízhatónak tekintett forrásokból származnak. Pontosságukat azonban semmiféle, kifejezett vagy hallgatóságos 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:

Eye Irrit. 2	Súlyos szemkárosodás/ szemirritáció Kategória 2
Flam. Liq. 2	Tűzveszélyes folyadékok Kategória 2
Skin Irrit. 2	Bőrradás/ bőrirritáció Kategória 2
STOT SE 3	Célszervi toxicitás – egyszeri expozíció Kategória 3, Narkózis
H225	Fokozottan tűzveszélyes folyadék és gőz
H315	Bőrirritáló hatású
H319	Súlyos szemirritációt okoz
H336	Álmosságot vagy szédülést okozhat
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