

**Biztonsági adatlap**

az 1907/2006/EK rendelet szerint

**Sütőtisztító gél spray**

Felülvizsgálat dátuma: 16.01.2018

Termék kódja: 00311860

Oldal 1 -tól/-től 9

**1. SZAKASZ: Az anyag/keverék és a vállalat/vállalkozás azonosítása****1.1. Termékazonosító**

Sütőtisztító gél spray

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

Mosó- és tisztítószer

**1.3. A biztonsági adatlap szállítójának adatai****Gyártó**

Társaság:	Bavariapool Thomas Emmerichs GmbH	
Cím:	Gewerbering 11	
Város:	D-82140 Olching	
Telefon:	+49 (0)8142 / 44504 - 0	Telefax: +49 (0)8142 / 44504 - 10
e-mail:	info@bavariapool.de	
Felelős személy:	Herr Emmerichs	
Felvilágosítást ad:	Labor	

**Szállító**

Társaság:	BSH Hausgeräte Service GmbH	
	Werkskundendienst für Hausgeräte	
Cím:	Carl-Wery-Str. 34	
Város:	D-81739 München	
Telefon:	+49 (0)89 / 20355 777	Telefax: +49 (0)89 / 20355 744
e-mail:	spareparts@bshg.com	
Felelős személy:	Herr Zobel	Telefon: +49 (0)89 / 4590 - 3813
e-mail:	klaus-guenther.zobel@bshg.com	
Internet:	www.bsh-group.de	
Felvilágosítást ad:	Kundendienst	

**1.4. Sürgősségi telefonszám:** +49 (0)89 / 19240 24h**2. SZAKASZ: A veszély azonosítása****2.1. Az anyag vagy keverék osztályozása****1272/2008 sz. (EK) Rendelet**

Veszélyességi kategóriák:  
 Súlyos szemkárosodás/szemirritáció: Szemirrit. 2  
 Figyelmeztető mondatok:  
 Súlyos szemirritációt okoz.

**2.2. Címkézési elemek****1272/2008 sz. (EK) Rendelet****Figyelmeztetések:** Figyelem**Piktogram:****Figyelmeztető mondatok**

H319 Súlyos szemirritációt okoz.

**Óvintézkedésre vonatkozó mondatok**

P101 Orvosi tanácsadás esetén tartsa kéznél a termék edényét vagy címkéjét.  
 P102 Gyermekektől elzárva tartandó.

**Biztonsági adatlap**

az 1907/2006/EK rendelet szerint

**Sütőtisztító gél spray**

Felülvizsgálat dátuma: 16.01.2018

Termék kódja: 00311860

Oldal 2 -tól/-től 9

P280 Védőkesztyű/védőruha/szemvédő/arcvédő 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**

Nem állnak rendelkezésre információk.

**3. SZAKASZ: Összetétel/összetevőkre vonatkozó információk****3.2. Keverékek****Veszélyes anyag**

CAS-szám	Alkotóelemek			Tömeg
	EK-szám	Indexszám	REACH-szám	
	Osztályozás a 1272/2008/EK rendelet [CLP] szerint			
68411-30-3	Benzenesulfonic acid, C10-13-alkyl derivs., sodium salts			1 - < 5 %
	270-115-0		01-2119489428-22	
	Acute Tox. 4, Skin Irrit. 2, Eye Dam. 1, Aquatic Chronic 3; H302 H315 H318 H412			
68515-73-1	Alkyl (C8-C10) polyglycoside			1 - < 5 %
	500-220-1		01-2119488530-36	
	Eye Dam. 1; H318			

A H- és EUH-mondatok szövege: lásd a(z) 16 fejezetet.

**A tartalomra vonatkozó címkézés az 648/2004/EK rendelet szerint**

< 5 % foszfátok, < 5 % anionos felületaktív anyagok, < 5 % nem ionos felületaktív anyagok, < 5 % amfoter felületaktív anyagok, tartósítószerket (Methylisothiazolinone).

**4. SZAKASZ: Elsősegély-nyújtási intézkedések****4.1. Az elsősegély-nyújtási intézkedések ismertetése****Általános tanács**

Az összes szennyezett ruhadarabot azonnal el kell távolítani/le kell vetni.

**Belélegzés esetén**

Gondoskodni kell friss levegőről. Permetköd belégzése esetén orvoshoz fordulni.

**Bőrrel való érintkezés esetén**

Ha az anyag a bőrre kerül, víz és szappan val/vel bőven azonnal le kell mosni.

**Szembe kerülés esetén**

Szembejutás esetén azonnal öblítse a szemeket nyitott szemhéjak mellett 10 - 15 percig folyóvízzel és keressen fel egy szemorvost. Az ép szemet védeni kell.

**Lenyelés esetén**

Rögtön a száját kiöblíteni és sok vizet itatni. TILOS hánytatni. Azonnal orvost kell hívni.

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

Hányás esetén ügyelni kell a légutakba kerülés veszélyére.

**4.3. A szükséges azonnali orvosi ellátás és különleges ellátás jelzése**

Elsődleges segítségnyújtás, dekontamináció, tüneti kezelés.

**5. SZAKASZ: Tűzvédelmi intézkedések****5.1. Oltóanyag****A megfelelő oltóanyag**

Az oltási intézkedéseket a környezethez kell igazítani.

Víz, Hab, Száraz oldószer, ABC-por, Szén-dioxid (CO<sub>2</sub>), Vízpermet.

**Biztonsági adatlap**

az 1907/2006/EK rendelet szerint

**Sütőtisztító gél spray**

Felülvizsgálat dátuma: 16.01.2018

Termék kódja: 00311860

Oldal 3 -tól/-től 9

**5.2. Az anyagból vagy a keverékből származó különleges veszélyek**

Tűz esetén képződhet: Nitrogénoxidok (NOx), Szén-dioxid (CO<sub>2</sub>), Kéndioxid (SO<sub>2</sub>), szén-monoxid.

**5.3. Tűzoltóknak szóló javaslat**

A termék maga nem éghető. Tűz esetén: A környezeti légtől független légzésvédő készüléket kell használni.

**További információ**

Robbanás és/vagy tűz esetén a keletkező gázokat nem szabad belélegezni.

**6. SZAKASZ: Intézkedések véletlenszerű expozíciónál****6.1. Személyi óvintézkedések, egyéni védőeszközök és vészhelyzeti eljárások**

Szem- és bőrérítkezést elkerülni. Megfelelő szellőzésről kell gondoskodni. Személyes védőfelszerelést használni. Igen nagy az elcsúszás veszélye kiömléskor/elszóródás esetén.

**6.2. Környezetvédelmi óvintézkedések**

Ne engedje a talajba/földbe kerülni.

**6.3. A területi elhatárolás és a szennyezésmentesítés módszerei és anyagai**

A felvett anyagot a Hulladékfeldolgozás fejezetnek megfelelően kell kezelni. A hígításra és semlegesítésre alkalmas anyag: Víz. Ecetsav, hígított. A szennyezett felületeket alaposan megtisztítani.

**6.4. Hivatkozás más szakaszokra**

Biztonságos kezelés: lásd szakasz 7

Egyéni védelem: lásd szakasz 8

Ártalmatlanítás: lásd szakasz 13

**7. SZAKASZ: Kezelés és tárolás****7.1. A biztonságos kezelésre irányuló óvintézkedések****Biztonságos kezelési útmutatás**

Különleges óvintézkedések nem szükségesek.

**Utalások a tűz- és robbanásvédelemhez**

A termék maga nem éghető.

**7.2. A biztonságos tárolás feltételei, az esetleges összeférhetlenséggel együtt****A tároló helyiségek vagy tartályok különleges formatervezése**

Alkalmas anyag tartálynak/berendezésnek: Polietilén.

**Utalások az együttes tároláshoz**

Tilos együtt tárolni a következőkkel: Sav.

**A tárolási feltételekre vonatkozó további információk**

Hőmérséklet alatt nem tárolni: 5°C. Hűvös, jól szellőztetett helyen, csak az eredeti edényzetben tárolható.

**7.3. Meghatározott végfelhasználás (végfelhasználások)**

Vegye figyelembe a használati utasítást.

**8. SZAKASZ: Az expozíció ellenőrzése/egyéni védelem****8.1. Ellenőrzési paraméterek**

**Biztonsági adatlap**

az 1907/2006/EK rendelet szerint

**Sütőtisztító gél spray**

Felülvizsgálat dátuma: 16.01.2018

Termék kódja: 00311860

Oldal 4 -tól/-től 9

**DNEL-/DMEL-értékek**

CAS-szám	Megnevezés	Expozíciós út	Hatású	Érték
68411-30-3	Benzenesulfonic acid, C10-13-alkyl derivs., sodium salts			
Munkavállaló DNEL, hosszútávú		dermális	szisztémás	85 mg/ttkg/nap
Munkavállaló DNEL, hosszútávú		belélegzéses	szisztémás	6 mg/m <sup>3</sup>
Fogyasztó DNEL, hosszútávú		dermális	szisztémás	42,5 mg/ttkg/nap
Fogyasztó DNEL, hosszútávú		belélegzéses	szisztémás	1,5 mg/m <sup>3</sup>
Fogyasztó DNEL, hosszútávú		orális	szisztémás	0,425 mg/ttkg/nap

**PNEC-értékek**

CAS-szám	Megnevezés	Érték
Környezet-kompartiment		
68411-30-3	Benzenesulfonic acid, C10-13-alkyl derivs., sodium salts	
Édesvíz		0,268 mg/l
Tengervíz		0,0268 mg/l
Édesvízi üledék		8,1 mg/kg
Tengervízi üledékek		8,1 mg/kg
Mikroorganizmusok a szennyvízkezelésben		3,43 mg/l
Talaj		35 mg/kg

**További információ a ellenőrző paraméterek**

Nem tartalmaz anyagokat a koncentrációs határ fölötti mennyiségekben foglalkozási expozíciós határértéket.

**8.2. Az expozíció ellenőrzése****Megfelelő műszaki ellenőrzés**

Lásd a(z) 7 szakasz. Ezen túlmenő intézkedésekre nincs szükség.

**Egészségügyi intézkedések**

Szem- és bőrérítkezést elkerülni. Azonnal vesse le a szennyezett, átítatott ruhát. Szünetek előtt és munkavégzés után, kezet mosni. A használat közben enni, inni és dohányozni nem szabad. Megelőző bőrvédelem bőrvédő kenőccsel.

**Bőrvédelem**

nincs jelentősége

**Légutak védelme**

Légzésvédő készülék viselése szükséges: elégtelen szellőzés. aeroszol- vagy ködképződés. Megfelelő légzőszervi védőberendezés: részecskeszűrőberendezés (EN 143). P1 / P2

**Környezeti expozíció ellenőrzések**

Lásd a(z) 7 szakasz. Ezen túlmenő intézkedésekre nincs szükség.

**9. SZAKASZ: Fizikai és kémiai tulajdonságok****9.1. Az alapvető fizikai és kémiai tulajdonságokra vonatkozó információk**

Fizikai állapot:	folyékony	
Szín:	Vörösbarna	
Szag:	jellemző	
pH-érték (20 °C-on):		11,45
<b>Állapotváltozások</b>		
Olvadáspont:		nincs meghatározva

**Biztonsági adatlap**

az 1907/2006/EK rendelet szerint

**Sütőtisztító gél spray**

Felülvizsgálat dátuma: 16.01.2018

Termék kódja: 00311860

Oldal 5 -tól/-től 9

Kezdeti forráspont és forrásponttartomány: 98 °C

Gyulladáspon: nem alkalmazható

**Robbanásveszélyes tulajdonságok**

nem alkalmazható

Robbanási határok - alsó: nem alkalmazható

Robbanási határok - felső: nem alkalmazható

Gyulladás hőmérséklet: nem alkalmazható

Gőznyomás: (20 °C -on) 23 hPa

Gőznyomás: (50 °C-on) 123 hPa

Sűrűség (20 °C-on): nincs meghatározva

Vízben való oldhatóság: (20 °C-on) elegyíthető.

Dinamekus viszkozitás: nincs meghatározva

Gőzsűrűség: nincs meghatározva

Párolgási sebesség: nincs meghatározva

**9.2. Egyéb információk**

Szilárdanyagtartalom: nincs meghatározva

UN teszt, IIIrész 37.4 alszakaszban: Test methods for corrosion to metals: Korróziós ráta (mm Alumínium/év): &lt; 6,25

**10. SZAKASZ: Stabilitás és reakciókészség****10.1. Reakciókészség**

Rendeltetésszerű kezelésnél és raktározásnál veszélyes reakciók nem lépnek föl.

**10.2. Kémiai stabilitás**

A termék normális környezet hőmérsékleti raktározásnál stabil.

**10.3. A veszélyes reakciók lehetősége**

Exoterm reakció val: Sav.

**10.4. Kerülendő körülmények**

Hőtől és közvetlen napsugárzástól óvni kell.

**10.5. Nem összeférhető anyagok**

nincs jelentősége

**10.6. Veszélyes bomlástermékek**

Veszélyes bomlástermékek nem ismertek.

**11. SZAKASZ: Toxikológiai információk****11.1. A toxikológiai hatásokra vonatkozó információ****Akut toxicitás**

A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek.

**Biztonsági adatlap**

az 1907/2006/EK rendelet szerint

**Sütőtisztító gél spray**

Felülvizsgálat dátuma: 16.01.2018

Termék kódja: 00311860

Oldal 6 -tól/-től 9

CAS-szám	Alkotóelemek				
	Expozíciós út	Dózis	Faj	Forrás	Módszer
68411-30-3	Benzenesulfonic acid, C10-13-alkyl derivs., sodium salts				
	szájon át	LD50 > 300 - 2000 mg/kg	Patkány	OECD 401	
	bőrön át	LD50 > 2000 mg/kg	Patkány	OECD 402	
68515-73-1	Alkyl (C8-C10) polyglycoside				
	szájon át	LD50 > 3730 mg/kg	Patkány		
	bőrön át	LD50 > 4000 mg/kg	Nyúl		

**Izgató és maró hatás**

Súlyos szemirritációt okoz.

Bőrmarás/bőrirritáció: A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek.

**Szenzibilizáló hatások**

A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek.

**Rákkeltő, mutagén és szaporodásra káros hatások**

A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek.

**Egyetlen expozíció utáni célszervi toxicitás (STOT)**

A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek.

**Ismétlődő expozíció utáni célszervi toxicitás (STOT)**

A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek.

**Aspirációs veszély**

A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek.

**Sajátos hatások állatkísérletek során**

Nem állnak rendelkezésre adatok

Decyloctylglykosid:

LD50: orális. Patkány &gt; 3000 mg/kg

LD50: dermális. Nyúl &gt; 5000 mg/kg

Toxicitás halon LC50: Pimephales promelas 96 h: 190 - 198 mg/l

Benzenesulfonic acid, C10-13-alkyl derivs., sodium salts

LD50: orális. Patkány &gt; 2000 mg/kg ; OECD 401

LD50: dermális. Patkány &gt; 2000 mg/kg ; OECD 402

**12. SZAKASZ: Ökológiai információk****12.1. Toxicitás**

A keverékhez nem állnak rendelkezésre adatok.

**Biztonsági adatlap**

az 1907/2006/EK rendelet szerint

**Sütőtisztító gél spray**

Felülvizsgálat dátuma: 16.01.2018

Termék kódja: 00311860

Oldal 7 -tól/-től 9

CAS-szám	Alkotóelemek					
	A vízi környezetre mérgező	Dózis	[h]   [d]	Faj	Forrás	Módszer
68411-30-3	Benzenesulfonic acid, C10-13-alkyl derivs., sodium salts					
	Akut hal toxicitás	LC50 > 1 - 10 mg/l	96 h	Iepomis macrochirus (kékkopoltyús naphal)	US EPA 1975	
	Akut növekedés gátlási teszt, algán	ErC50 > 10 - 100 mg/l	72 h	Scenedesmus subspicatus	OECD 201	
	Akut toxicitás crustacea	EC50 > 1 - 10 mg/l	48 h	Daphnia magna	OECD 202	
	Hal toxicitás	NOEC > 0,1 - 1 mg/l	196 d	Amerikai cselle (Pimephales promelas)		
68515-73-1	Alkyl (C8-C10) polyglycoside					
	Akut hal toxicitás	LC50 198 mg/l	96 h	Amerikai cselle (Pimephales promelas)		

**12.2. Perzisztencia és lebonthatóság**

A készítményben található tenzid megfelel az (EK) 648/2004 számú, detergensokról szóló rendeletben foglalt biológiai leépíthetőség feltételeinek.

CAS-szám	Alkotóelemek				
	Módszer	Érték	d	Forrás	
	Értékeléséről				
68411-30-3	Benzenesulfonic acid, C10-13-alkyl derivs., sodium salts				
	OECD 301B	> 60 %	28		
	Biológiailag könnyen lebontható (az OECD kritériumai alapján).				
68515-73-1	Alkyl (C8-C10) polyglycoside				
	OECD 301F	> 60 %	28		
	Biológiailag könnyen lebontható (az OECD kritériumai alapján).				

**12.3. Bioakkumulációs képesség**

A keverékhez nem állnak rendelkezésre adatok.

**12.4. A talajban való mobilitás**

Talajba kerülése esetén a termék mobilis és szennyezheti a talajvizet.

**12.5. A PBT- és a vPvB-értékelés eredményei**

Az anyagok a keverékben nem teljesítik a REACH, XIII. melléklete szerinti PBT/vPvB kritériumokat.

**12.6. Egyéb káros hatások**

nincs jelentősége

**13. SZAKASZ: Ártalmatlanítási szempontok****13.1. Hulladékkezelési módszerek****Hulladékelhelyezési megfontolások**

Ártalmatlanítás a hatósági előírások szerint.

**Hulladék elhelyezési szám maradékokból/felhasználatlan termékekből származó hulladék**

200130 TELEPÜLÉSI HULLADÉK (HÁZTARTÁSI HULLADÉK ÉS HASONLÓ KERESKEDELMI, IPARI ÉS INTÉZMÉNYI HULLADÉK), IDEÉRTVE A SZELEKTÍVEN GYŰJTÖTT HULLADÉKOT IS; szelektíven gyűjtött hulladékfrakciók (kivéve 15 01); mosószer, a 20 01 29 kódszám alatt szereplők kivételével

**Hulladék elhelyezési szám maradékokból származó hulladék**

**Biztonsági adatlap**

az 1907/2006/EK rendelet szerint

**Sütőtisztító gél spray**

Felülvizsgálat dátuma: 16.01.2018

Termék kódja: 00311860

Oldal 8 -tól/-től 9

200130 TELEPÜLÉSI HULLADÉK (HÁZTARTÁSI HULLADÉK ÉS HASONLÓ KERESKEDELMI, IPARI ÉS INTÉZMÉNYI HULLADÉK), IDEÉRTVE A SZELEKTÍVEN GYÚJTOTT HULLADÉKOT IS; szelektíven gyűjtött hulladékfrakciók (kivéve 15 01); mosószer, a 20 01 29 kódszám alatt szereplők kivételével

**Hulladék elhelyezési szám szennyezett csomagolás**

150102 CSOMAGOLÁSI HULLADÉK; KÖZELEBBRŐL MEG NEM HATÁROZOTT FELITATÓ ANYAGOK (ABSZORBENSEK), TÖRLŐKENDŐK, SZŰRŐANYAGOK ÉS VÉDŐRUHÁZAT; csomagolási hulladék (beleértve a szelektíven gyűjtött települési csomagolási hulladékot); műanyag csomagolási hulladék

**Szennyezett csomagolás ártalmatlanítása és ajánlott tisztítószer**

Víz. A szennyezett csomagokat maradéktalanul kiüríteni, megfelelő tisztítás után újboli felhasználás lehetséges. A nem szennyezett és maradéktalanul kiürített göngyölegek újrahasznosíthatóak.

**14. SZAKASZ: Szállításra vonatkozó információk****Szárazföldi szállítás (ADR/RID)**

**14.1. UN-szám:** Ezen szállítási előírások értelmében nem minősül veszélyes árunak.  
**14.2. Az ENSZ szerinti megfelelő szállítási megnevezés:** Ezen szállítási előírások értelmében nem minősül veszélyes árunak.  
**14.3. Szállítási veszélyességi osztály(ok):** Ezen szállítási előírások értelmében nem minősül veszélyes árunak.  
**14.4. Csomagolási csoport:** Ezen szállítási előírások értelmében nem minősül veszélyes árunak.

**Belvízi szállítás (ADN)**

**14.1. UN-szám:** Ezen szállítási előírások értelmében nem minősül veszélyes árunak.  
**14.2. Az ENSZ szerinti megfelelő szállítási megnevezés:** Ezen szállítási előírások értelmében nem minősül veszélyes árunak.  
**14.3. Szállítási veszélyességi osztály(ok):** Ezen szállítási előírások értelmében nem minősül veszélyes árunak.  
**14.4. Csomagolási csoport:** Ezen szállítási előírások értelmében nem minősül veszélyes árunak.

**Tengeri szállítás (IMDG)**

**14.1. UN-szám:** Ezen szállítási előírások értelmében nem minősül veszélyes árunak.  
**14.2. Az ENSZ szerinti megfelelő szállítási megnevezés:** Ezen szállítási előírások értelmében nem minősül veszélyes árunak.  
**14.3. Szállítási veszélyességi osztály(ok):** Ezen szállítási előírások értelmében nem minősül veszélyes árunak.  
**14.4. Csomagolási csoport:** Ezen szállítási előírások értelmében nem minősül veszélyes árunak.

**Légi szállítás (ICAO-TI/IATA-DGR)**

**14.1. UN-szám:** Ezen szállítási előírások értelmében nem minősül veszélyes árunak.  
**14.2. Az ENSZ szerinti megfelelő szállítási megnevezés:** Ezen szállítási előírások értelmében nem minősül veszélyes árunak.  
**14.3. Szállítási veszélyességi osztály(ok):** Ezen szállítási előírások értelmében nem minősül veszélyes árunak.  
**14.4. Csomagolási csoport:** Ezen szállítási előírások értelmében nem minősül veszélyes árunak.

**14.5. Környezeti veszélyek**

KÖRNYEZETVESZÉLYEZTETŐ: nem

**14.6. A felhasználót érintő különleges óvintézkedések**

Nem szükségesek különleges intézkedések.

**14.7. A MARPOL-egyezmény II. melléklete és az IBC szabályzat szerinti ömlesztett szállítás**

nincs jelentősége



**Biztonsági adatlap**

az 1907/2006/EK rendelet szerint

**Sütőtisztító gél spray**

Felülvizsgálat dátuma: 16.01.2018

Termék kódja: 00311860

Oldal 9 -tól/-től 9

**További információ**

UN teszt, IIIrész 37.4 alszakaszban: Test methods for corrosion to metals: Korrozíós ráta (mm Alumínium/év):  
< 6,25

**15. SZAKASZ: Szabályozással kapcsolatos információk****15.1. Az adott anyaggal vagy keverékkel kapcsolatos biztonsági, egészségügyi és környezetvédelmi előírások/jogszabályok****A vonatkozó fontosabb jogszabályok****További utalások**

A készítményben található tenzid megfelel az (EK) 648/2004 számú, detergensről szóló rendeletben foglalt biológiai leépíthetőség feltételeinek. Azon dokumentumok, melyek ezt megerősítik, az egyes tagállamok illetékes hatóságai részére készen állnak, és kérésre vagy egy detergensgyártó utasítására rendelkezésre bocsáthatók

**Nemzeti előírások**

Vízszennyezési osztály (D): 1 - enyhén vízszennyező

**15.2. Kémiai biztonsági értékelés**

Az ebben a keverékben szereplő anyagokhoz nem készültek anyagbiztonsági véleményezések.

**16. SZAKASZ: Egyéb információk****Módosítások**

Módosításra való utalások: szakasz 2, 12, 15

**Elegyek besorolása és alkalmazott értékelési módszerek az 1272/2008 számú EK-rendelet [CLP] szerint**

Osztályozás	Besorolási eljárás
Eye Irrit. 2; H319	Számolási eljárás

**A H- és EUH-mondatok szövege (Szám és teljes szöveg)**

H302	Lenyelve ártalmas.
H315	Bőrirritáló hatású.
H318	Súlyos szemkárosodást okoz.
H319	Súlyos szemirritációt okoz.
H412	Ártalmas a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.

**További információk**

A jelen Biztonsági adatlapban szereplő adatok a nyomtatás időpontjában birtokunkban lévő ismereteinknek felelnek meg. Az információk támpontként szolgálnak a jelen biztonsági adatlapon feltüntetett termék raktározását, feldolgozását, szállítását és ártalmatlanítását illetően. Az adatok más termékekre nem vonatkoznak. Amennyiben a termék más anyagokkal keveredik vagy feldolgozásra kerül, úgy a biztonsági tájékoztató adatai nem vonatkoznak automatikusan az újonnan gyártott anyagra.

(A veszélyes összetevők adatait a szállító utolsó érvényes biztonsági adatlapjából vettük át.)