

# BIZTONSÁGI ADATLAP

A 1907/2006/EK (REACH) RENDELETNEK MEGFELELŐEN

---

Kereskedelmi név:	ODO Prémium color mosógél	11/1 oldal
Termék szám: -		Készítés ideje: 2016.08.01.
Verzió szám: 1.1 magyar		Felülvizsgálat ideje: 2022.10.06.

---

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

### 1.1 Termékazonosító:

Kereskedelmi név: ODO Prémium color mosógél

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

Azonosított felhasználás: Mosógél színes ruhák gépi és kézi mosásához.  
(koncentrátum)

Ellenjavallt felhasználások: -

### 1.3 A biztonsági adatlap szállítójának adatai:

Total Clean 2001 Kft.  
8900 Zalaegerszeg, Szabadság u. 3/A.  
Tel: +36 30 222-0035

A biztonsági adatlapért felelős  
illetékes személy email címe:

[info@totalclean.hu](mailto:info@totalclean.hu)

### 1.4 Sürgősségi telefonszám:

Az Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat (ETTSZ) telefonszáma:  
**06 80/201-199 Éjjel-nappal díjmentesen hívható!**

## 2. SZAKASZ: A veszély azonosítása

### 2.1 Az anyag vagy keverék osztályozása:

Bőrirritáció, 2. kategória	H315 Bőrirritáló hatású.
Súlyos szemkárosodás, 1. kategória	H318 Súlyos szemkárosodást okoz.
Veszélyes a vízi élőhelyekre, krónikus, 3. kategória	H412 Ártalmas a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.

#### **Kedvezőtlen fizikai-kémiai, az emberi egészséget és a környezetet érintő hatások:**

Szem: Szemmel való érintkezés súlyos szemirritációt, könnyezést, vörösséget, égő érzést, fájdalmat okozhat.

Belégzés: -

Bőr: Bőrpír, csípő-viszkető érzés, irritáció alakulhat ki.

Lenyelés: Hasi fájdalmat, hányingert, rosszullétet okozhat.

# BIZTONSÁGI ADATLAP

A 1907/2006/EK (REACH) RENDELETNEK MEGFELELŐEN

Kereskedelmi név:	ODO Prémium color mosógél	11/2 oldal
Termék szám: -		Készítés ideje: 2016.08.01.
Verzió szám: 1.1 magyar		Felülvizsgálat ideje: 2022.10.06.

## 2.2 Címkézési elemek:

GHS 05



**Figyelmeztetés:** Veszély!

### H mondatok:

H315	Bőrirritáló hatású.
H318	Súlyos szemkárosodást okoz.
H412	Ártalmas a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.
EUH 208	Tetramethyl Acetyloctahydronaphthalenes-t tartalmaz. Allergiás reakciót válthat ki.

### P mondatok:

P102	Gyermekektől elzárva tartandó.
P301 + P330 + P331	LENYELÉS ESETÉN: a száját ki kell öblíteni. TILOS hánytatni.
P305 + P351 + P338	SZEMBE KERÜLÉS esetén: Több percig tartó óvatos öblítés vízzel. Adott esetben a kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása.
P302 + P352	HA BŐRRE KERÜL: Lemosás bő szappanos vízzel.
P337 + P313	Ha a szemirritáció nem múlik el: orvosi ellátást kell kérni.
P501	A tartalom/edény elhelyezése hulladékként: a helyi, nemzeti és nemzetközi előírások szerint.

Címkén feltüntetendő összetevők: 15-30% anionos felületaktív anyagok, 5-15% nem ionos felületaktív anyagok, enzim, parfüm, Alpha-isomethyl-ionene, Benzyl salicylate, butylphenyl methylpropional, coumarin, Hexyl cinnamal, limonene, linalool, hydroxyisoheptyl 3-cyclohexene carboxaldehyde

**2.3 Egyéb veszélyek:** A termék nem elégíti ki a perzisztens, bioakkumulatív és mérgező (PBT) vagy a nagyon perzisztens és nagyon bioakkumulatív (vPvB) anyagokra vonatkozó kritériumokat.

# BIZTONSÁGI ADATLAP

A 1907/2006/EK (REACH) RENDELETNEK MEGFELELŐEN

Kereskedelmi név:	ODO Prémium color mosógél	11/3 oldal
Termék szám: -		Készítés ideje: 2016.08.01.
Verzió szám: 1.1 magyar		Felülvizsgálat ideje: 2022.10.06.

### 3. SZAKASZ: Összetétel/összetevőkre vonatkozó adatok

MEGNEVEZÉS	CAS-SZÁM EK-SZÁM INDEX-SZÁM REG. SZÁM	KONCENTRÁCIÓ m/m%	OSZTÁLYOZÁS
Benzenesulfonic acid, mono-C10-16-alkyl derivs., compds. with ethanolamine (MEA-Dodecylbenzenesulfonate)	68910-32-7 272-734-1 - -	5 - 15 %	Acute Tox. 4 (Oral), H302 Skin Irrit. 2, H315 Eye Dam. 1, H318
Ethanol, 2-amino-, compds. with polyethylene glycol hydrogen sulfate C12-15-alkyl ethers (MEA-Laureth Sulfate)	162201-45-8 - - -	3 - 7 %	Skin Irrit. 2, H315 Eye Irrit. 2, H319
Alcohols, C12-14, ethoxylated (C12-14 Pareth-7)	68439-50-9 500-213-3 - -	3 - 7 %	Acute Tox. 4 (Oral), H302 Eye Dam. 1, H318 Aquatic Acute 1, H400
Alcohols, C14-15, ethoxylated (C14-15 Pareth-7)	68951-67-7 - - -	3 - 7 %	Acute Tox. 4 (Oral), H302 Eye Dam. 1, H318 Aquatic Acute 1, H400
Ethoxylated Polyethylenepolyamine (PEI Ethoxylate)	68130-99-4 - - -	< 3,5 %	Skin Irrit. 2, H315 Eye Irrit. 2, H319
1-(1,2,3,4,5,6,7,8-octahydro-2,3,8,8-tetramethyl-2-naphthyl)ethan-1-one (Tetramethyl Acetyloctahydronaphthalenes)	54464-57-2 259-174-3 - -	< 1 %	Skin Irrit. 2, H315 Skin Sens. 1, H317 Aquatic Chronic 2, H411

A H mondatok teljes szövegét lásd a 16. fejezetben.

Az Európai Parlament és a Tanács 648/2004/EK rendelete (2004. március 31.) a mosó- és tisztítószerrekről VII. mellékletének A. pontjában szereplő összetevők:

anionos felületaktív anyagok: 15 – 30 %

nem ionos felületaktív anyagok: 5 - 15 %

enzim, parfüm, Alpha-isomethyl-ionene, Benzyl salicylate,

butylphenyl methylpropional, coumarin, Hexyl cinnamal, limonene, linalool,

hydroxyisoethyl 3-cyclohexene carboxaldehyde

# BIZTONSÁGI ADATLAP

A 1907/2006/EK (REACH) RENDELETNEK MEGFELELŐEN

---

Kereskedelmi név:	ODO Prémium color mosógél	11/4 oldal
Termék szám: -		Készítés ideje: 2016.08.01.
Verzió szám: 1.1 magyar		Felülvizsgálat ideje: 2022.10.06.

---

## 4. SZAKASZ: Elsősegély-nyújtási intézkedések

### 4.1 Az elsősegély-nyújtási intézkedések ismertetése:

#### **Belélegzés esetén**

Az érintett személyt ki kell vinni a friss levegőre, és pihentessük. Ha a tünetek nem múlnak el, orvoshoz kell fordulni.

#### **Bőrrel érintkezve**

A szennyezett ruházatot azonnal le kell vetni és az érintett bőrfelületet bő vízzel le kell mosni. Tartósan fennmaradó irritáció esetén forduljunk orvoshoz.

#### **Szembe kerülés esetén**

A szemet szézhúzott szemhéjakkal, bő vízzel ki kell öblíteni. Távolítsuk el a kontaktlencsét, majd folytassuk az öblítést 10-15 percen keresztül. Forduljunk orvoshoz.

#### **Lenyelés esetén**

Ha a sérült eszméleténél van, mossuk ki a szájüreget, itassunk vele kevés vizet, és hívjunk orvost. Ne hánytassuk!

### 4.2 Legfontosabb-akut és késleltetett-tünetek és hatások

Szem: Szemmel való érintkezés súlyos szemirritációt, könnyezést, vörösséget, égő érzést, fájdalmat okozhat.

Belélegzés: -

Bőr: Bőrpír, csípő-viszkető érzés, irritáció alakulhat ki.

Lenyelés: Hasi fájdalmat, hányingert, rosszulletet okozhat.

### 4.3 A szükséges azonnali orvosi ellátás és különleges ellátás jelzése: Tüneti kezelés.

## 5. SZAKASZ: Tűzvédelmi intézkedések

**5.1 Oltóanyag:** A helyi feltételeknek és a környezetnek megfelelő oltási intézkedéseket kell tenni. Megfelelő oltóanyag: vízpermet, tűzoltópor, tűzoltóhab, szén-dioxid.

**Nem alkalmas oltóanyag:** erős vízszugár.

**5.2 Az anyagból vagy a keverékből származó különleges veszélyek:** A termék nem éghető, nem robbanásveszélyes.

### 5.3 Tűzoltóknak szóló javaslat:

A hatályos tűzvédelmi előírásoknak megfelelően.

Nem megfelelő szellőzés esetén légzésvédelem kötelező.

## 6. SZAKASZ: Intézkedések véletlenszerű expozíciónál

### 6.1 Személyi óvintézkedések, egyéni védőeszközök és vészhelyzeti eljárások:

Az illetéktelen személyeket tartsuk távol. Biztosítsunk megfelelő szellőzést. Viseljünk védő ruházatot, megfelelő egyéni védőeszközöket (légzésvédőt, védőálarc, védőkesztyű) (lásd. 8. szakasz). Kerüljük a kiömlött termékkel való érintkezést.

### 6.2 Környezetvédelmi óvintézkedések:

Ne engedjük, hogy a termék hígíthatatlanul belekerüljön a felszíni- vagy talajvízbe, csatornahálózatba (lásd 13. szakasz).

# BIZTONSÁGI ADATLAP

A 1907/2006/EK (REACH) RENDELETNEK MEGFELELŐEN

---

Kereskedelmi név:	ODO Prémium color mosógél	11/5 oldal
Termék szám: -		Készítés ideje: 2016.08.01.
Verzió szám: 1.1 magyar		Felülvizsgálat ideje: 2022.10.06.

---

**6.3 A területi elhatárolás és a szennyezésmentesítés módszerei és anyagai:** Kis mennyiség elfolyása esetén itassuk fel nem éghető adszorbens anyaggal, majd az érintett területet bő vízzel mossuk le. Nagy mennyiség kiömlése esetén szivattyúzzuk fel, majd bő vízzel öblítsük le a területet. A szennyezett adszorbent, illetve a kiszivattyúzott terméket megfelelő edényzetbe gyűjtsük össze, és a helyi jogszabályoknak megfelelően semmisítsük meg.

**6.4 Hivatkozás más szakaszokra:** 8. és 13. szakasz.

## 7. SZAKASZ: Kezelés és tárolás

### 7.1 A biztonságos kezelésre irányuló óvintézkedések

A munkahelyet és munkafolyamatot úgy kell kialakítani, hogy a közvetlen érintkezés a termékkel megelőzhető vagy a lehető legkisebb legyen. Kerüljük a bőrrel vagy szemmel való érintkezést. Használjuk az előírt egyéni védőfelszereléseket. Lásd: 8. szakasz.

Használat közben enni, inni, dohányozni tilos. Használat után alaposan mossunk kezet.

**További információk:** -

### 7.2 A biztonságos tárolás feltételei, az esetleges összeférhetlenséggel együtt:

#### **Technikai intézkedések és tárolási körülmények**

A tárolás körülményei feleljenek meg a vegyi anyagok tárolására vonatkozó általános követelményeknek. Élelmiszerektől, italtól, takarmánytól távol tartandó.

Zárt csomagolásban, száraz, hűvös, jól szellőző helyen, közvetlen hőtől védve tárolandó.

**7.3 Meghatározott végfelhasználás (végfelhasználások):** Ipari tisztító/mosószer és adalékanyag (koncentrátum).

## 8. SZAKASZ: Az expozíció ellenőrzése/egyéni védelem

### 8.1 Ellenőrzési paraméterek:

A munkahelytől függően figyelembe veendő határértékkel rendelkező alkotórészek (5/2020. (II. 6.) ITM rendelet 1. melléklet): Nincsenek határértékkel rendelkező összetevők.

### 8.2 Az expozíció ellenőrzése:

#### Kollektív / műszaki védő intézkedések:

Megfelelő szellőzést kell a munkahelyen biztosítani.

Általános / higiénés védelmi intézkedés:

Élelmiszerektől, italtól, takarmánytól távol tartandó.

Körültekintő felhasználással el kell kerülni a termék bőrre, szembe kerülését. Munkavégzés közben enni, inni, dohányozni tilos. Hideg-meleg folyóvízes, szappanos kézmosási lehetőséget kell biztosítani. A munka végeztével kezet kell mosni.

Egyéni védelem:

**Belégzés elleni védelem:** Nem szükséges.

**Kéz védelme:** Nem szükséges.

**Szemvédelem:** A munkahelyeken szemmosó palack készenlétben tartása javasolt.

**Test védelem:** Nem szükséges.

**Egyéb speciális:** -

# BIZTONSÁGI ADATLAP

A 1907/2006/EK (REACH) RENDELETNEK MEGFELELŐEN

Kereskedelmi név:	ODO Prémium color mosógél	11/6 oldal
Termék szám: -		Készítés ideje: 2016.08.01.
Verzió szám: 1.1 magyar		Felülvizsgálat ideje: 2022.10.06.

## 9. SZAKASZ: Fizikai és kémiai tulajdonságok

### 9.1 Az alapvető fizikai és kémiai tulajdonságokra vonatkozó információ:

a)	halmazállapot:	folyadék
b)	szín:	színes
c)	szag:	kellemes illatú
d)	olvadáspont/fagyáspont:	nem releváns
e)	forráspont vagy kezdő forráspont és forrásponttartomány:	nem releváns
f)	tűzveszélyesség:	nem tűzveszélyes
g)	felső és alsó robbanási határértékek:	nem robbanásveszélyes
h)	lobbanáspont:	nem releváns
i)	öngyulladási hőmérséklet:	nem öngyulladó
j)	bomlási hőmérséklet:	nem releváns
k)	pH:	7,5
l)	kinematikus viszkozitás:	500 – 800 cP
m)	oldhatóság:	vízben oldódó
n)	n-oktanol/víz megoszlási hányados:	nem releváns
o)	gőznyomás (20 °C-on):	nem releváns
p)	sűrűség és/vagy relatív sűrűség (40 °C-on):	1038 g/l
q)	relatív gőzsűrűség:	nem releváns
r)	részecskejellemzők:	nem releváns (folyadék)

9.2 Egyéb információk: -

## 10. SZAKASZ: Stabilitás és reakciókészség

10.1 **Reakciókészség:** Normál tárolási, felhasználási és kezelési feltételek mellett nem reaktív.

10.2 **Kémiai stabilitás:** Normál tárolási, felhasználási és kezelési feltételek mellett a termék stabil.

10.3 **A veszélyes reakciók lehetősége:** Nincsenek veszélyes reakciók.

10.4 **Kerülendő körülmények:** Nincsenek.

10.5 **Nem összeférhető anyagok:** Nincsenek.

10.6 **Veszélyes bomlástermékek:** Rendeltetésszerű használat esetén nincs veszélyes bomlástermék.

## 11. SZAKASZ: Toxikológiai információk

A termékre és a termék komponenseire vonatkozóan nem állnak rendelkezésre toxikológiai adatok.

# BIZTONSÁGI ADATLAP

A 1907/2006/EK (REACH) RENDELETNEK MEGFELELŐEN

Kereskedelmi név:	ODO Prémium color mosógél	11/7 oldal
Termék szám: -		Készítés ideje: 2016.08.01.
Verzió szám: 1.1 magyar		Felülvizsgálat ideje: 2022.10.06.

## 11.1 A 1272/2008/EK rendeletben meghatározott, veszélyességi osztályokra vonatkozó információ

### a) Akut toxicitás:

Tesztanyag	Faj	Vizsgálat	Expozíciós út	Eredmény mg/kg tt.	A
-	patkány	OECD 401	orális	-	
-	nyúl	OECD 402	dermális	-	
-	patkány	OECD 403	inhalációs	-	

### b) Bőrkorrózió/bőrirritáció: Bőrirritációt okoz.

Tesztanyag	Faj	Vizsgálat	Eredmény
-	nyúl	OECD 404	bőrirritáció

### c) Súlyos szemkárosodás/Szemirritáció: Súlyos szemkárosodást okoz.

Tesztanyag	Faj	Vizsgálat	Eredmény
-	nyúl	OECD 405	súlyos szemkárosodás

### d) Légzőszervi vagy bőrszenzibilizáció:

A termék nincs szenzibilizálóként osztályozva.

Tetramethyl Acetyloctahydronaphthalenes-t tartalmaz. Arra érzékeny személyeknél allergiás reakciót válthat ki.

Tesztanyag	Faj	Vizsgálat	Eredmény
-	nyúl	OECD 405	-

### e) Csírasejt-mutagenitás

A besorolási kritériumoknak nem felel meg a rendelkezésre álló adatok alapján.

### f) Rákkeltő hatás

A besorolási kritériumoknak nem felel meg a rendelkezésre álló adatok alapján.

### g) Reprodukciós toxicitás

A besorolási kritériumoknak nem felel meg a rendelkezésre álló adatok alapján.

### h) Egyetlen expozíció utáni célszervi toxicitás (STOT SE)

A besorolási kritériumoknak nem felel meg a rendelkezésre álló adatok alapján.

# BIZTONSÁGI ADATLAP

A 1907/2006/EK (REACH) RENDELETNEK MEGFELELŐEN

Kereskedelmi név:	ODO Prémium color mosógél	11/8 oldal
Termék szám: -		Készítés ideje: 2016.08.01.
Verzió szám: 1.1 magyar		Felülvizsgálat ideje: 2022.10.06.

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

A besorolási kritériumoknak nem felel meg a rendelkezésre álló adatok alapján.

j) **Aspirációs veszély**

A besorolási kritériumoknak nem felel meg a rendelkezésre álló adatok alapján.

**A legvalószínűbb expozíciós út:** lenyelés, szembe kerülés, bőrrel érintkezés.

**A fizikai, kémiai és toxikológiai jellegzetességekkel kapcsolatos tünetek:**

Szem: Szemmel való érintkezés súlyos szemirritációt, könnyezést, vörösséget, égő érzést, fájdalmat okozhat.

Belégzés: -

Bőr: Bőrpír, csípő-viszkető érzés, irritáció alakulhat ki.

Lenyelés: Hasi fájdalmat, hányingert, rosszulletet okozhat.

**11.2 Egyéb veszélyekkel kapcsolatos információ:** Nem tartalmaz olyan tulajdonságokkal bíró anyagokat, melyek zavarnák az endokrin rendszer működését.

## 12. SZAKASZ: Ökológiai információk

A termékre és a termék komponenseire vonatkozóan nem állnak rendelkezésre ökotoxikológiai vizsgálati adatok.

### 12.1 Toxicitás:

Tesztanyag	Teszt szervezet	Időtartam	Közeg/időtartam	LC50 (mg/l)
-	Édesvízi halak	96 ó	édesvíz/akut	-
-	Nagy vízibolha ( <i>Daphnia magna</i> )	48 ó	édesvíz/akut	-

**12.2 Perzisztencia és lebonthatóság:** A termékre nincs adat. Normális felhasználási feltételek mellett nincs ismert nemkívánatos hatása a víztisztító telepek működésére.

**12.3 Bioakkumulációs képesség:** Nincs adat.

**12.4 A talajban való mobilitás:** Nincs adat.

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

A termék nem elégíti ki a perzisztens, bioakkumulatív és mérgező (PBT) vagy a nagyon perzisztens és nagyon bioakkumulatív (vPvB) anyagokra vonatkozó kritériumokat.

**12.6 Endokrin károsító tulajdonságok:** Nem tartalmaz olyan tulajdonságokkal bíró anyagokat, melyek zavarnák az endokrin rendszer működését.

**12.7 Egyéb káros hatások:** Talajvízbe, felszíni vízbe, csatornába juttatni hígítatlanul nem szabad.



# BIZTONSÁGI ADATLAP

A 1907/2006/EK (REACH) RENDELETNEK MEGFELELŐEN

---

Kereskedelmi név:	ODO Prémium color mosógél	11/9 oldal
Termék szám: -		Készítés ideje: 2016.08.01.
Verzió szám: 1.1 magyar		Felülvizsgálat ideje: 2022.10.06.

---

## 13. SZAKASZ: Ártalmatlanítási szempontok

### 13.1 Hulladékkezelési módszerek:

Ne engedje a terméket a csatornába.

A termékmaradékot a 2012. évi CLXXXV. törvény, valamint a 225/2015. (VIII. 7.) kormányrendelet, illetve az EU, valamint az adott ország előírásainak megfelelően kell kezelni.

A feleslegessé vált terméket veszélyes hulladéknak kell tekinteni. A keletkező hulladék kezelése a helyi szabályozásnak megfelelően az erre szakosodott cégeknél történjen, a veszélyes hulladéokra vonatkozó előírások szerint.

Európai Hulladék Kód (EWC): 20 01 29\* veszélyes anyagokat tartalmazó mosószer.

## 14. SZAKASZ: Szállítási információk

14.1 UN-szám vagy azonosító szám: -

14.2 Az ENSZ szerinti megfelelő szállítási megnevezés: -

14.3 Szállítási veszélyességi osztály(ok): -

14.4 Csomagolási csoport: -

14.5 Környezeti veszélyek: -

14.6 A felhasználót érintő különleges óvintézkedések: -

14.7 Az IMO-szabályok szerinti ömlesztett tengeri szállítás: Nem alkalmazható.

## 15. SZAKASZ: Szabályozással kapcsolatos információk

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

### Kémiai biztonság

1907/2006/EK rendelet (2006. december 18.) a vegyi anyagok regisztrálásáról, értékeléséről, engedélyezéséről és korlátozásáról (REACH)

2020/878/EU rendelet melléklete a biztonsági adatlapok elkészítésével kapcsolatos követelményekről

1272/2008/EK rendelet (2008. december 16.) az anyagok és keverékek osztályozásáról, címkézéséről és csomagolásáról (CLP/GHS)

2000. évi XXV. törvény a kémiai biztonságról

44/2000. (XII.27.) EüM rendelet a veszélyes anyagokkal és a veszélyes készítményekkel kapcsolatos egyes eljárások és tevékenységek részletes szabályairól

5/2020. (II. 6.) ITM rendelet a kémiai kóroki tényezők hatásának kitett munkavállalók egészségének és biztonságának védelméről

# BIZTONSÁGI ADATLAP

A 1907/2006/EK (REACH) RENDELETNEK MEGFELELŐEN

---

Kereskedelmi név:	ODO Prémium color mosógél	11/10 oldal
Termék szám: -		Készítés ideje: 2016.08.01.
Verzió szám: 1.1 magyar		Felülvizsgálat ideje: 2022.10.06.

---

## Munkavédelem:

3/2002 (II.08.) SzCsM-EüM együttes rendelet a munkahelyek munkavédelmi követelményeinek minimális szintjéről

1993. évi XCIII. törvény a munkavédelemről

65/1999. (XII. 22.) EüM rendelet a munkavállalók munkahelyen történő egyéni védőeszköz használatának minimális biztonsági és egészségvédelmi követelményeiről

## Veszélyes hulladékok:

2012. évi CLXXXV. törvény a hulladékról

225/2015. (VIII. 7.) Korm. rendelet a veszélyes hulladékkal kapcsolatos egyes tevékenységek részletes szabályairól

## Szállítás:

61/2013. (X. 17.) NFM rendelet a Veszélyes Áruk Nemzetközi Közúti Szállításáról szóló Európai Megállapodás (ADR) „A” és „B” Mellékletének belföldi alkalmazásáról

## Egyéb:

Az Európai Parlament és a Tanács 648/2004/EK rendelete (2004. március 31.) a mosó- és tisztítószerekről.

**15.2 Kémiai biztonsági értékelés:** A termékre vonatkozóan nem készült.

## 16. SZAKASZ: Egyéb információk

**Alkalmazási terület / korlátozások:** Lásd a Termékismertetőt.

**Felülvizsgálat oka:** Jogszabályi változások követése.

**Érintett szakaszok:** 1 – 16. szakasz.

Jelen verzió hatályon kívül helyezi a biztonsági adatlap korábbi verzióit.

**A biztonsági adatlap 3. pontjában előforduló, (az összetevőkre vonatkozó) H mondatok teljes szövege:**

H302 Lenyelve ártalmas.

H315 Bőrirritáló hatású.

H317 Allergiás bőrreakciót válthat ki.

H318 Súlyos szemkárosodást okoz.

H319 Súlyos szemirritációt okoz.

H400 Nagyon mérgező a vízi élővilágra.

H411 Mérgező a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.

H412 Ártalmas a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.

# BIZTONSÁGI ADATLAP

A 1907/2006/EK (REACH) RENDELETNEK MEGFELELŐEN

Kereskedelmi név:	ODO Prémium color mosógél	11/11 oldal
Termék szám: -		Készítés ideje: 2016.08.01.
Verzió szám: 1.1 magyar		Felülvizsgálat ideje: 2022.10.06.

EUH 208 Tetramethyl Acetyloctahydronaphthalenes-t tartalmaz. Allergiás reakciót válthat ki.

## A biztonsági adatlapban alkalmazott rövidítések és betűszók magyarázata:

*CAS szám:* A CAS-szám a vegyi anyagok (kémiai elemek, vegyületek) azonosítására használt Chemical Abstracts Service regisztrációs szám.

*EINECS szám:* A Létező Kereskedelmi Vegyi Anyagok Európai Jegyzékében megtalálható anyag sorszáma. (European Inventory of Existing Commercial Chemical Substances)

*H-mondat:* H mondat, más néven figyelmeztető mondat: egy adott veszélyességi osztályhoz és kategóriához rendelt mondat, amely leírja a veszélyes anyag vagy keverék jelentette veszély természetét, beleértve adott esetben a veszély mértékét is.

*P-mondat:* Más néven óvintézkedésre vonatkozó mondat. Egy veszélyes anyag vagy keverék használatából vagy ártalmatlanításából eredő expozíció káros hatásainak a lehető legkisebbre csökkentése vagy megelőzése céljából javasolt intézkedés (eke)t leíró mondat.

*PBT anyagok:* A PBT anyagok különös aggodalomra okot adó anyagok (SVHC).

*vPvB anyagok:* Nagyon perzisztens (nagyon nehezen lebomló) és az élő szervezetekben nagyon bioakkumulatív tulajdonságokkal rendelkező, különös aggodalomra okot adó anyagok.

*LD<sub>50</sub>:* Ez az érték azt mutatja meg, hogy az adott anyagból, vegyületből mekkora dózis okozza a kísérleti állatok 50 %-ának pusztulását 24 órán belül.

*LC<sub>50</sub>:* Ez az érték azt mutatja meg, hogy az adott anyagból, vegyületből mekkora koncentráció okozza a kísérleti állatok 50 %-ának pusztulását 24 órán belül.

*EWC kód:* (European Waste Catalogue and Hazardous Waste List) Európai hulladék katalógus és veszélyes hulladék lista.

*MARPOL:* (international convention for the prevention of MARine POLLution) nemzetközi egyezmény a tengeri környezetszennyezés megelőzésére.

## Oktatási utasítások:

A munkavállalókat a szokásos munkavédelmi oktatás keretein belül tájékoztatni kell a termék biztonsági adatlapjában foglaltakról (egészségre és környezetre gyakorolt hatások, kezelés, tárolás, elsősegély-nyújtás, szennyezésmentesítés, ártalmatlanítás, stb.).

**Osztályozás módszere:** számítási módszer.

A biztonsági adatlap készítője, illetve az adatlapot szállító cég - a termék felhasználásának, kezelésének körülményeit nem ismerve - nem vonható felelősségre semmilyen előre nem látható, nem előírás szerű használatból eredő káresemény, veszteség, sérülés, baleset, illetve ezekhez hasonló események bekövetkezéséért.

A tevékenységet végző köteles minden olyan hatályos jogszabályi előírást betartani, amely a termékkel folytatott tevékenységre vonatkozik.