

1/5  
**BIZTONSÁGI ADATLAP**  
**Auchan folteltisztító gél színes ruhákhoz**

Felülvizsgálva: 2015.08.25.  
Verzió:2.

A 1907/2006/ EK rendelet alapján

**BIZTONSÁGI ADATLAP**

**1. AZ ANYAG/KEVERÉK ÉS A VÁLLALAT/VÁLLALKOZÁS AZONOSÍTÁSA**

**1.1. Termékazonosító: Auchan folteltisztító gél színes ruhákhoz**

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

A színes textíliából eltávolítja a makacs szennyeződések okozta foltokat: zsír, olaj, vér, kávé, smink, zöldség, gyümölcs. Az aktív oxigén formula következtében ideális tisztítószer színes ruhákhoz .

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

DYMOL Kft. 2143. Kistarcsa, Külső raktár krt.1/b.

Tel/fax: 06-28/470-500; 470-292

e-mail : [dymol@dymol.hu](mailto:dymol@dymol.hu)

**Forgalmazó:**

**Auchan Magyarország Kft.**

2040 Budaörs, Sport u. 2-4.

Tel.: (+36-40) 109-010

E-mail: [auchan@auchan.hu](mailto:auchan@auchan.hu)

Web: [www.auchan.hu](http://www.auchan.hu)

**1.4. Sürgősségi telefonszám:**

ETTSZ ( Egészségi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat )

06-80-20-11-99 (díjmentes)

**2. VESZÉLYESSÉG SZERINTI BESOROLÁS**

**2.1. A keverék osztályozása:**

A 1272/2008/EK CLP rendelet szerint:



**Veszély**

Eye Dam 1 H 318

**2.2. Címkézési elemek**

1272/2008/EK rendelet szerint

Veszélyt jelző piktogram:



Figyelmeztetés

Figyelmeztető mondat

**Veszély**

H318 Súlyos szemkárosodást okoz

**Összetétel:** 5-15% oxigénalapú fehérítőszer, <5% anionos felületaktív anyag, <5% amfoter felületaktív anyag, <1% foszfónát, illatanyag, citromsav.

Óvintézkedésre vonatkozó mondatok:

Általános

P102Gyermekektől elzárva tartandó .

**BIZTONSÁGI ADATLAP**  
**Auchan folttisztító gél színes ruhákhoz**

Felülvizsgálva: 2015.08.25.

Verzió:2.

**A 1907/2006/ EK rendelet alapján**

P101 Orvosi tanácsadás esetén tartsa kéznél a termék edényét vagy címkéjét.

Megelőzés P280 Védőkesztyű/arcvédő/szemvédő használata kötelező.

Elhárítás

P305+P351+P338 +P310 SZEMBE KERÜLÉS esetén: Több percig tartó óvatos öblítés vízzel.

Adott esetben a kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása. Azonnal forduljon TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTHOZ vagy orvoshoz.

P302+P352 HA BŐRRE KERÜL: Lemosás bő szappanos vízzel

P332+P313 Bőrirritáció esetén: orvosi ellátást kell kérni.

Tárolás nem alkalmazandó

Hulladékkezelés A tartalom/edény elhelyezése hulladékként: az országos és nemzetközi előírásoknak megfelelően.

Kiegészítő információk EUH206 Figyelem! Tilos más termékkel együtt használni. Veszélyes gázok (klór) szabadulhatnak fel

Veszélyes összetevők: hidrogén-peroxid, etoxilált zsírsav szulfát-Na, Cocoamido-propil betain

**Speciális csomagolási követelmények:**

Gyermekbiztos zárással ellátott csomagolás: nem alkalmazandó

Tapintással érzékelhető, veszélyre utaló jelkép: nem alkalmazandó

**2.3. A PBT és vPvB értékelés eredménye:****PBT:** nem alkalmazandó**vPvB:** nem alkalmazandó**3. ÖSSZETÉTEL VAGY AZ ÖSSZETEVŐKRE VONATKOZÓ ADATOK**

Veszélyes összetevők az 1999/45/EEC irányelv szerint:

Veszélyes összetevők	CAS szám	EINECS szám	REACH regisztrációs szám	Tartalom	Besorolás 1272/2008/EK rendelet (CLP)
<b>Hidrogén-peroxid</b>	7722-84-1	231-765-0	01-2119752423-42-xxxx	5-15%	H 302 Acute.Tox.4. H 318 Eye.Irr.2. H 335 STOTSE3
<b>Amfoter felületaktív anyag</b>	61789-40-0	263-058-8	01-2119513359-38-xxxx	<5%	H 318 Eye.Dam.1.
Na-laureth-2-sulphate	68891-38-3	500-234-8	01-2119488639-16-xxxx	<5%	H 315 Skin.Irr.2. H 319 Eye.Irr.2.
Amidok, C 12 – 14, N-[3-(dimetilamino)propil] ,N'-oxid	68155-09-9	268-938-5	01-2119488703-29-xxxx	<1%	H 319 Eye Irr.2. H 318 Eye.Dam1. Acute.Tox.4. H302

**A H mondatok teljes szövege az adatlap 16. Egyéb információk pontjában vannak felsorolva.**

**4. ELSŐSEGÉLYNYÚJTÁSI INTÉZKEDÉSEK**

4.1. Az elsősegély-nyújtási intézkedések ismertetése.

**BIZTONSÁGI ADATLAP**  
**Auchan folttisztító gél színes ruhákhoz**

Felülvizsgálva: 2015.08.25.

Verzió:2.

**A 1907/2006/ EK rendelet alapján**Belégzés esetén: lélegezzen friss levegőt és forduljon orvoshoz.Bőrre jutás esetén: a szennyezett, átitatott ruházatot le kell vetni és a bőrt azonnal folyó vízzel le kell mosni. Szükség esetén keressen orvosi segítséget.Szembe kerülés esetén: legalább 15 percig tartó szemöblítést kell végezni folyóvízzel a szemhéjszélek széthúzása és a szemgolyó mozgatása közben. Tartós panasz esetén a sérültnek szakorvoshoz kell fordulnia.Lenyelés esetén: a szájüreget tiszta vízzel ki kell öblíteni, bőségesen vizet kell inni. Hánytatni nem szabad. Azonnal orvoshoz kell fordulni, a flakont és a címkét az orvosnak meg kell mutatni!**4.2. A legfontosabb – akut és késleltetett – tünetek és hatások**

Nem áll rendelkezésre

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

Nem áll rendelkezésre

**5. TŰZVÉDELMI INTÉZKEDÉSEK.**

Nem éghető, de oxigén felszabadulás miatt az égést táplálja.

**5.1.Tűz esetén felhasználható oltóanyagok:** A termék nem tűzveszélyes. A tűzoltószert a környező anyagok figyelembevételével kell megválasztani.**5.2.Különleges védőfelszerelés tűzoltók részére:** A tűzoltásra egyéni védőfelszerelést kell alkalmazni.**6. INTÉZKEDÉSEK VÉLETLENSZERŰ EXPOZÍCIÓNÁL****6.1.Személyi óvintézkedések egyéni védőeszközök és vészhelyzeti eljárások:**

Kerülje szembe vagy bőrre kerülését.

**6.2.Környezetvédelmi óvintézkedések**

Nem kerülhet ki a környezetbe.Ne kerüljön a felszíni vizekbe hígítatlanul vagy a közcatornába.

**6.3.Zárja körül a baleset színhelyét és távolítsa el minden.**

Szükségtelen személyt, távolítsa el minden gyújtóforrást és éghető anyagot a közelből. Elkerülendő a hígítatlan anyag csatornába, vízfolyásba jutása

**6.4. Hivatkozás más szakaszokra**

Egyéni védőfelszerelés: ld. 8. szakasz

Hulladékkezelés: ld.13. szakasz

**7. KEZELÉS ÉS TÁROLÁS****7.1.A biztonságos kezelésre irányuló óvintézkedések**

Használati utasítás szerint.

Kerülni kell a bőrrel való érintkezést és a szembejutást. A kéz védelmére gumikesztyűt kell használni.

**7.2.A biztonságos tárolás feltételei, az esetleges összeférhetlenséggel együtt**

Tárolás: A flakont fénytől védve, hűvös helyen, álló helyzetben tárolja.

Éghető anyagoktól, valamint inkompatibilis anyagoktól.

Gyermekek kezébe nem kerülhet

Csomagolás: PP menetes zárókupakkal ellátott, PP flakonban.

**7.3. Meghatározott végfelhasználás (végfelhasználások)**

Nincs expozíciós forgatókönyv a keverékhez.

**8. AZ EXPOZÍCIÓ ELLENŐRZÉSE/ EGYÉNI VÉDELEM****8.1. Egyéni védelem:**Háztartási használat esetén: védőfelszerelést nem igényel.

Ipari felhasználás esetén: használjon védőszemüveget vagy arcvédő maszkot és gumikesztyűt.

Speciális védőfelszerelést nem igényel.

**Munkahelyi levegőben megengedett határértéke:**

Veszélyes anyag neve	CAS szám	<i>Határértékek ( mg/m<sup>3</sup> )</i>	
Hidrogén-peroxid	7722-84-1	ÁK: 3,0	CK: 1,4

**BIZTONSÁGI ADATLAP**  
**Auchan folttisztító gél színes ruhákhoz**

Felülvizsgálva: 2015.08.25.

Verzió:2.

**A 1907/2006/ EK rendelet alapján**

**8.2. Az expozíció ellenőrzése:**

A veszélyes anyaggal való expozíció korlátozása a forrásnál a műszaki előírások szerint és/vagy szellőztetéssel szükséges. További részletekért nézze meg a helyi kockázatbecslést. Vegye figyelembe a vonatkozó foglalkoztatás egészségügyi expozíciós határértékeket, és mindenkor minimalizálja a veszélyes anyagoknak való kitettséget.

8.2.1. Egyéni óvintézkedések, például egyéni védőeszközök:

-Kézvédelem: gumi védőkesztyű.

-Szemvédelem: ipari mennyiségek esetén, védőszemüveget kell viselni.

-Bőrvédelem: ipari mennyiségek esetén, védőruha kell viselni.

8.2.2. Környezeti expozíció: nincs adat

**9. FIZIKAI ÉS KÉMIAI TULAJDONSÁGOK****Az alapvető fizikai és kémiai tulajdonságokra vonatkozó információ:**

Külső jellemzők:	folyadék átlátszó
Szag:	parfümös
pH-érték	5,5-7
(1 %-os vizes oldat, 20°C-on)	
Olvadáspont/fagyáspont:	Nem áll rendelkezésre adat
Kezdeti forráspont és forrásponttartomány:	Nem áll rendelkezésre adat
Lobbanáspont:	Nem áll rendelkezésre adat
Párolgási sebesség:	Nem áll rendelkezésre adat
Tűzveszélyesség (szilárd, gázhalmazállapot):	Nem áll rendelkezésre adat
Gyulladáspont:	Nem áll rendelkezésre adat
Gőznyomás:	Nem áll rendelkezésre adat
Gőzsűrűség:	Nem áll rendelkezésre adat
Relatív sűrűség (20°C-on):	1,03-1,08 g/ml
Oldékonyság:	vízzel korlátlanul elegyedik
Megoszlási hányados:	Nem áll rendelkezésre adat
Öngyulladási hőmérséklet:	Nem áll rendelkezésre adat
Bomlási hőmérséklet:	Nem áll rendelkezésre adat
Viszkozitás	Nem áll rendelkezésre adat
Robbanásveszélyes tulajdonságok:	Nem áll rendelkezésre adat
Oxidáló tulajdonságok:	Nem áll rendelkezésre adat

**Egyéb információk:**

Nem áll rendelkezésre adat

**10. STABILITÁS ÉS REAKCIÓKÉSZSÉG**

**10.1. Kémiai stabilitás:** Normál hőmérsékleti ( hűvös és száraz) –és nyomásviszonyok között kezelve, rendeltetésszerűen felhasználva és előírászerűen, zárt tartályban tárolva stabil termék.

**10.2. Elkerülendő anyagok:** Víz, savak, lúgok, nehézfém források, szerves anyagok, gyúlékony anyagok, Na-hipoklorit tartalmú anyagok.

**10.3. Elkerülendő körülmények:** 40°C feletti hőmérséklet, UV-sugárzás, közvetlen napfény, fém szennyeződés. Kerülni kell a nedvességet és magas páratartalmat.

**11. TOXIKOLÓGIAI ADATOK****A toxikológiai hatásokra vonatkozó információ:**

**A termékre vonatkozólag nem állnak rendelkezésre toxikológiai adatok.**

Rendeltetésszerű felhasználás során, jelenlegi ismereteink szerint nincs egészségkárosító hatása.

Az összetevőkre vonatkozó toxikológiai adatok:

Hidrogén-peroxid: akut toxicitás LD/LC<sub>50</sub> érték 1193 mg/kg. orál rat.

Bőrkorrozó/bőrirritáció: irritálja a bőrt

Súlyos szemkárosodás/szemirritáció: irritálja a szemet

**BIZTONSÁGI ADATLAP**  
**Auchan folttisztító gél színes ruhákhoz**

Felülvizsgálva: 2015.08.25.

Verzió:2.

**A 1907/2006/ EK rendelet alapján**

Légzőszervi szenzibilizáció:nincs adat  
 Csírasejt mutagenitás:nincs adat  
 Reprodukciós toxicitás:nincs adat  
 Célszervi toxicitás- egyszeri expozíció ( STOT): Nincs adat  
 Ismétlődő expozíció utáni célszervi toxicitás(STOT): nincs adat

**12. ÖKOLÓGIAI INFORMÁCIÓK****12.1.Toxicitás:** A hidrogén peroxid mérgező a vízi organizmusokra.

Pisztrángra 40 mg/l mérgező.

Daphnia magnára:

-EC<sub>0</sub> 3,8 mg/l-EC<sub>50</sub> 7,7 mg/l-EC<sub>100</sub> 15 mg/l

Toxicitás értékszám: halakra 4,5  
 baktériumra 6  
 emlősökre 3

Hígítás és semlegesítés nélkül szennyvíztisztítóba nem kerülhet.

Rendeltetésszerű felhasználás során keletkezett szennyvíz minőségeknél élővízbe bocsátás esetén a 9/2002.( III.22.) KÖM-KÖVIM Együttes Rendeletben ( A használt- és szennyvizek kibocsátási határértékeiről és alkalmazásuk szabályairól), illetve a 20382001. (X.26.) Korm. Rendeletben (A felszíni vizek minősége védelmének egyes szabályairól), és a 204/2001. (X.26.) Korm. Rendeletben ( A csatornabírságról) foglaltaknak kell megfelelni.

**12.2.Perzisztencia és lebomlóképeség:** A készítményben található felületaktív anyag(ok) megfelel(nek) a tisztítószerre vonatkozó , (EC) No: 648/2004 számú szabályzatban lefektetett biológiai lebomlási kritériumoknak.

**12.3. Bioakkumulációs képesség:**nincs adat**12.4. A talajban való mobilitás:** nincs adat**12.5. PBT-és vPvB-értékelés eredményei:** nincs adat**12.6. Egyéb káros hatások:** nincs adat**13. ÁRTALMATLANÍTÁSI SZEMPONTOK****Hulladék elhelyezési módszerek**

A csomagolóanyag vízzel való kimosás után kommunális hulladékba vagy szelektív hulladékgyűjtőbe helyezhető.A hulladékká vált termék kezelése az előírásoknak megfelelően történjen.

EWC kód:070601 Vizes mosófolyadék és anyalúgok.

**14. A SZÁLLÍTÁSRA VONATKOZÓ INFORMÁCIÓK**

A RID/ADR, IMDG/GGVSee, ITA/CAO előírások szerint a keverék nem tartozik a veszélyes szállítmányok közé.

**15. SZABÁLYOZÁSI INFORMÁCIÓK**

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

**BIZTONSÁGI ADATLAP**  
**Auchan folttisztító gél színes ruhákhoz**

Felülvizsgálva: 2015.08.25.

Verzió:2.

**A 1907/2006/ EK rendelet alapján**

- 2000. évi XXV. törvény a kémiai biztonságról
- 44/2000. (XII. 27.) EüM rendelet a veszélyes anyagokkal és veszélyes készítményekkel kapcsolatos egyes eljárások, ill. tevékenységek részletes szabályairól
- 25/2000. (IX. 30.) EüM-SZCSM együttes rendelet a munkahelyek kémiai biztonságáról
- 26/2000.(IX.30) EüM rendelet a foglalkozási eredetű rákkeltő anyagok elleni védekezésről és az általuk okozott egészségkárosodások megelőzéséről.
- 2012 évi CLXXXV törvény a hulladékról

**15.2. Kémiai biztonsági értékelés**

**A szállító kémiai biztonsági értékelést nem folytatott.**

**A keverék CLP szerinti besorolása számításos módszerrel történt.**

**16. EGYÉB INFORMÁCIÓK:**

Az adatlapban szereplő, kockázatokra utaló H-mondatok teljes szövege:

**H 302 Lenyelve ártalmas**

**H 315 Bőrirritáló hatású**

**H 318 Szemirritációt okoz**

**H 319 Súlyos szemkárosodást okoz**

**H 335 Légúti irritációt okozhat**

A Biztonsági Adatlap a vonatkozó hatályos Európai Unió és magyar jogszabályok előírásainak megfelelően készült.

vége