

1/5  
**BIZTONSÁGI ADATLAP**  
**Auchan folteltisztító gél fehér textiliához**

Felülvizsgálva: 2022.03.17.  
Előző verzió kiadva:2019.08.13.  
Verzió:7

**A 1907/2006/ EK rendelet alapján**

**BIZTONSÁGI ADATLAP**

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

**1.1.Termékazonosító: Auchan folteltisztító gél fehér textiliához**

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

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

Ellenjavallt felhasználás:ne használja más,erősen savas,lúgos vagy hipoklorittartalmú tisztítószerekkel

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

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

Tel: 06-28/470-500

Az adatlap kiadásáért felelős e-mail címe : [dymol@dymol.hu](mailto:dymol@dymol.hu)

Forgalmazó:Auchan Magyarország Kft

**2040. Budaörs, Sport u. 2-4.**

**www.auchan.hu**

**1.4. Sürgősségi telefonszám:**

ETTSZ ( Egészségi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat )

06-80-20-11-99 (díjmentes)

**2. SZAKASZ: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:



**Veszély**

Figyelmeztetés

Figyelmeztető mondat

H318 Súlyos szemkárosodást okoz

**Összetétel:** 5-15% oxigénalapú fehérítőszer, 5%-nál kevesebb anionos felületaktív anyag, 5%-nál kevesebb nemionos felületaktív anyag, 1%-nál kevesebb foszfonát, illatanyag, citromsav.

Óvintézkedésre vonatkozó mondatok:

Általános P102Gyermekektől elzárva tartandó .

P101Orvosi tanácsadás esetén tartsa kéznél a termék edényét vagy címkéjét.

**BIZTONSÁGI ADATLAP**  
**Auchan folttisztító gél fehér textiliához**

Felülvizsgálva: 2022.03.17.  
 Előző verzió kiadva:2019.08.13.  
 Verzió:7

**A 1907/2006/ EK rendelet alapján**

Megelőzés P280 Védőkesztyű/arcvédő/szemvédő használata kötelező.  
 Kiegészítő információk EUH206 Figyelem! Tilos más termékkel együtt használni. Veszélyes gázok (klór) szabadulhatnak fel

**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+P352HA BŐRRE KERÜL: Lemosás bő szappanos vízzel

Tárolás nem alkalmazandó

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

Veszélyes összetevők:hidrogén-peroxid,Lauril etoxi szulfát-Na,Coco-betain

**Speciális csomagolási követelmények:**

Gyermekbiztos zárással ellátott csomagolás: nem alkalmazandó  
 Tapintással érzékelhető, veszélyre utaló jelkép: nem alkalmazandó

**3. SZAKASZ: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>Coco amido propil betain</b>	61789-40-0	263-058-8	01-2119513359-38-xxxx	5%-nál kevesebb	H 318 Eye.Dam.1.
Na-laureth-2-sulphate	68891-38-3	500-234-8	01-2119488639-16-xxxx	5%-nál kevesebb	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%-nál kevesebb	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. SZAKASZ:ELSŐSEGÉLYNYÚJTÁSI INTÉZKEDÉSEK**

**4.1.Az elsősegély-nyújtási intézkedések ismertetése.**

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.

**BIZTONSÁGI ADATLAP**  
**Auchan folttisztító gél fehér textiliához**

Felülvizsgálva: 2022.03.17.  
Előző verzió kiadva:2019.08.13.  
Verzió:7

**A 1907/2006/ EK rendelet alapján**

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. SZAKASZ:TÚZOLTÁSI 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. SZAKASZ:INTÉZKEDÉSEK VÉLETLENSZERŰ KÖRNYEZETBE JUTÁS ESETÉN**

**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. SZAKASZ: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, PE flakonban.

**7.3. Meghatározott végfelhasználás (végfelhasználások)**

Nincs expozíciós forgatókönyv a keverékhez.

**8. SZAKASZ:AZ EXPOZÍCIÓ ELLENŐRZÉSE/ EGYÉNI VÉDELEM**

**8.1. Egyéni védelem:**Háztartási használat esetén: védőkesztyű használata ajánlott.

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

Speciális védőfelszerelést nem igényel.

**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 kitétséget.

**8.2.1.Egyéni óvintézkedések, például egyéni védőeszközök:**

-Kézvédelem: gumi védőkesztyű.

-Szemvédelem: ipari mennyiségek esetén, védőszemüveget kell viselni.

**BIZTONSÁGI ADATLAP**  
**Auchan folttisztító gél fehér textiliához**

Felülvizsgálva: 2022.03.17.  
 Előző verzió kiadva:2019.08.13.  
 Verzió:7

**A 1907/2006/ EK rendelet alapján**

-Bőrvédelem: ipari mennyiségek esetén, védőruha kell viselni.

8.2.2.Környezeti expozíció:nincs adat

## 9. SZAKASZ:FIZIKAI ÉS KÉMIAI TULAJDONSÁGOK

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

Külső jellemzők:	folyadék átlátszó gél
Szag:	parfümös
pH-érték (1 %-os vizes oldat, 20°C-on)	6,0±1
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
Gyulladáspon:	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
Viszkózitás	Nem áll rendelkezésre adat
Robbanásveszélyes tulajdonságok:	Nem áll rendelkezésre adat
Oxidáló tulajdonságok:	Nem áll rendelkezésre adat

### Egyéb információk:

Nem áll rendelkezésre adat

## 10. SZAKASZ: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.Elkerülő anyagok:** Víz, savak, lúgok, nehézfém források, szerves anyagok, gyúlékony anyagok, Na-hipoklorit tartalmú anyagok.

**10.3.Elkerülő körülmények:** 40<sup>0</sup>C feletti hőmérséklet, UV-sugárzás, közvetlen napfény, fém szennyeződés. Kerülni kell a nedvességet és magas páratartalmat.

## 11. SZAKASZ: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:nincs adat

Súlyos szemkárosodás/szemirritáció: irritálja a szemet

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. SZAKASZ:ÖKOLÓGIAI INFORMÁCIÓK

**BIZTONSÁGI ADATLAP**  
**Auchan folttisztító gél fehér textiliához**

Felülvizsgálva: 2022.03.17.  
 Előző verzió kiadva:2019.08.13.  
 Verzió:7

**A 1907/2006/ EK rendelet alapján**

**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.

Rendeltetészerű felhasználás során keletkezett szennyvíz minőségeknek 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. SZAKASZ: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. SZAKASZ:A SZÁLLÍTÁSRA VONATKOZÓ INFORMÁCIÓK

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

### 15. SZAKASZ:SZABÁLYOZÁSI INFORMÁCIÓK

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

#### Kémiai biztonság:

2020/878/EU (2020. június 18.) rendelet a vegyi anyagok regisztrálásáról, értékeléséről, engedélyezéséről és korlátozásáról (REACH) szóló 1907/2006/EK európai parlamenti és tanácsi rendelet II. mellékletének módosításáról

**BIZTONSÁGI ADATLAP**  
**Auchan folttisztító gél fehér textiliához**

Felülvizsgálva: 2022.03.17.  
Előző verzió kiadva: 2019.08.13.  
Verzió: 7

**A 1907/2006/ EK rendelet alapján**

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

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

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

**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

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

**Hulladékgazdálkodás:**

2012. évi CLXXXV. törvény a hulladékról

**Szállítás:**

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

Egyéb:

648/2004/EK rendelet a mosó- és tisztítószerokről

**15.2. Kémiai biztonsági értékelés**

A szállító kémiai biztonsági értékelést nem folytatott.

A keverék CLP szerinti besorolása számításon alapuló módszerrel történt.

**16. SZAKASZ: 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.

7/5

**BIZTONSÁGI ADATLAP**  
**Auchan folttisztító gél fehér textiliához**

Felülvizsgálva: 2022.03.17.  
Előző verzió kiadva: 2019.08.13.  
Verzió: 7

**A 1907/2006/ EK rendelet alapján**