

Biztonsági adatlap
1907/2006/EK, 31. cikk szerint

A nyomtatás kelte 07.06.2018

Verziószám 1

Felülvizsgálat 07.06.2018

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

- Kereskedelmi megnevezés:** Listerine Advanced White
Listerine Coolmint
Listerine Fresh Burst
Listerine Total Care
Listerine Tooth and Gum Defense
Listerine Advanced Tartar Control
Listerine Total Care Enamel Guard
Listerine Advanced Gum Treatment
Listerine Cool Citrus

Product Specification Number + Product Code:

Listerine Advanced White: PR-014028, EMEA-E1281-098

Listerine Coolmint: PR-009041, EMEA-930-010

Listerine Fresh Burst: PR-009045, EMEA-930-022

Listerine Total Care: PR-017429, EMEA-E1683-046

Listerine Tooth and Gum Defense: PR-014046, EMEA-E1309-054

Listerine Advanced Tartar Control: PR-013972, EMEA-E1683-054

Listerine Total Care Enamel Guard: PR-008406, EMEA-580-198

Listerine Advanced Defence Gum Treatment: PR-013135, EMEA-931-026

Listerine Cool Citrus: PR-005060, EMEA-580-114

Biztonsági adatlap – számok 2010**1.2 Az anyag vagy keverék megfelelő azonosított felhasználásai, illetve ellenjavallt felhasználásai**

További lényeges információk nem állnak rendelkezésre.

Anyag/készítmény használata

Szájvíz

Ez a biztonsági adatlap kizárólag a termék ipari, nem pedig magán felhasználóinak készült (végfelhasználó általi használat esetén lásd a csomagolást és/vagy a termékhez mellékelt tájékoztatót). Ez a biztonsági adatlap azért készült, hogy a termék kezelésével foglalkozó személyek környezetvédelmi, egészségügyi és biztonsági információkat kapjanak. A termék gyártása során figyelembe veendő egészségügyi és biztonsági információkat lásd az egyes összetevők megfelelő biztonsági adatlapjában. E termék esetében a REACH-rendelet 31. cikkével összhangban nincs szükség biztonsági adatlap biztosítására. Ezt a biztonsági adatlapot önkéntes alapon készítettük el a 32. cikk szerint szükséges lényeges információk közzétevése érdekében. Mivel nincs szükség biztonsági adatlap biztosítására, előfordulhat, hogy ez a dokumentum nem tartalmaz minden olyan információt, melyet a REACH-rendelet az anyagok és keverékek biztonsági adatlapja esetében szükségszerűen előír.

1.3 A biztonsági adatlap szállítójának adatai**Gyártó/szállító:**

Johnson & Johnson Kft.

Nagyenyed utca 8-14

1123, Budapest, Hungary

Információt nyújtó terület:

Tel: +33 2 32 61 72 00

Email: msdsrequests@cpcus.jnj.com

1.4 Sürgősségi telefonszám:

3E Company +1-760-476-3959, kérjük, hogy a következő azonosító kódot nevezze meg: 2277

HU

(folytatás a 2. oldalon)

Biztonsági adatlap
1907/2006/EK, 31. cikk szerint

A nyomtatás kelte 07.06.2018

Verziószám 1

Felülvizsgálat 07.06.2018

Kereskedelmi megnevezés: Listerine Advanced White
Listerine Coolmint
Listerine Fresh Burst
Listerine Total Care
Listerine Tooth and Gum Defense
Listerine Advanced Tartar Control
Listerine Total Care Enamel Guard
Listerine Advanced Gum Treatment
Listerine Cool Citrus

(folytatás az 1. oldalról)

2. SZAKASZ: A veszély azonosítása

- **2.1 Az anyag vagy keverék osztályozása**
- **Az 1272/2008/EK rendelet szerinti osztályozás**



GHS02 láng

Flam. Liq. 3 H226 Tűzveszélyes folyadék és gőz.

- **2.2 Címkézési elemek**
- **Az 1272/2008/EK rendelet szerinti címkézés**

A 1272/2008/EK (CLP) rendelet nem vonatkozik a végfelhasználónak szánt, készárucikknek minősülő gyógyszerekre, kozmetikai termékekre és orvostechnikai eszközökre.

A termék a CLP-rendelet (Anyagok és Keverékek Osztályozásáról, Címkézéséről és Csomagolásáról szóló rendelet) szerint osztályozva és címkézve.

- **Veszélyt jelző piktogramok**



GHS02

- **Figyelmeztetés** Figyelem
- **Figyelmeztető mondatok**
H226 Tűzveszélyes folyadék és gőz.
- **Óvintézkedésre vonatkozó mondatok**
P102 Gyermekektől elzárva tartandó.
P210 Hőtől, forró felületektől, szikrától, nyílt lángtól és más gyújtóforrástól távol tartandó.
Tilos a dohányzás.
P370+P378 Tűz esetén: Az oltáshoz használandó: CO₂, poroltó vagy vízszugár.
P403+P235 Jól szellőző helyen tárolandó. Hűvös helyen tartandó.
P501 Dispose of contents/container in accordance with local / regional / national / international regulations.
- **2.3 Egyéb veszélyek**
- **A PBT- és a vPvB-értékelés eredményei**
- **PBT:** Nem alkalmazható
- **vPvB:** Nem alkalmazható

3. SZAKASZ: Összetétel/összetevőkre vonatkozó információk

- **3.2 Kémiai jellemzés: Keverékek**
- **Leírás:** Etanolt tartalmazó szájvíz.

- **Veszélyes alkotórészek:**

CAS: 64-17-5 EINECS: 200-578-6 Reg.nr.: 01-2119457610-43-X	Etanol	Flam. Liq. 2, H225	10 - 20%
--	--------	--------------------	----------

(folytatás a 3. oldalon)

Biztonsági adatlap
1907/2006/EK, 31. cikk szerint

A nyomtatás kelte 07.06.2018

Verziószám 1

Felülvizsgálat 07.06.2018

Kereskedelmi megnevezés: Listerine Advanced White
Listerine Coolmint
Listerine Fresh Burst
Listerine Total Care
Listerine Tooth and Gum Defense
Listerine Advanced Tartar Control
Listerine Total Care Enamel Guard
Listerine Advanced Gum Treatment
Listerine Cool Citrus

(folytatás a 2. oldalról)

- **További információk:** A megadott veszélyességi utalások szövege a 16. fejezetben található.

4. SZAKASZ: Elsősegély-nyújtási intézkedések

- **4.1 Az elsősegély-nyújtási intézkedések ismertetése**
- **Belélegzés után:** Gondoskodjunk friss levegőről; panaszok esetén keressük fel az orvost.
- **Bőrrel való érintkezés után:**
Mossuk le vízzel és szappannal.
A szennyezett és átitatott ruhát azonnal le kell vetni.
A bőr tartós ingerlése esetén keressük fel az orvost.
- **A szemmel való érintkezés után:**
A szemet folyó víz alatt néhány percen át öblítsük le, miközben a szemhéjat nyitva tartjuk. Tartós panaszok esetén kérjünk orvosi tanácsot.
- **Lenyelés után:**
Öblítsük ki a száját és itassunk sok vizet.
Tartós panaszok esetén konzultáljunk orvossal.
- **4.2 A legfontosabb - akut és késleltetett - tünetek és hatások**
További lényeges információk nem állnak rendelkezésre.
- **4.3 A szükséges azonnali orvosi ellátás és különleges ellátás jelzése**
További lényeges információk nem állnak rendelkezésre.

5. SZAKASZ: Tűzvédelmi intézkedések

- **5.1 Oltóanyag**
- **Megfelelő tűzoltószerek:**
Használjon a helyi adottságoknak és a környezetnek megfelelő tűzoltási intézkedéseket.
- **Biztonsági okokból nem megfelelő tűzoltószerek:** Erős vízsugár
- **5.2 Az anyagból vagy a keverékből származó különleges veszélyek**
Hevítés-égés esetében mérgezőgázok képződhetnek
Az égőgázok belélegzése komoly egészségkárosodásokat okozhat.
- **5.3 Tűzoltóknak szóló javaslat**
- **Különleges védőfelszerelés:**
Tűz esetén viseljenek a környező levegőtől elzárt légzésvédelmi felszerelést és teljes vegyvédelmi ruházatot.
- **További adatok**
A veszélyeztetett tartályokat permetező vízsugárral kell hűteni.
Lehetőség szerint távolítsák el a tárolt cikkeket a tűzveszélyes területről.

6. SZAKASZ: Intézkedések véletlenszerű expozíciónál

- **6.1 Személyi óvintézkedések, egyéni védőeszközök és vészhelyzeti eljárások**
Gondoskodjunk kielégítő mértékű szellőzésről.
Tartsuk távol a tűzforrásokat.
A gőzök/por/aerosol hatása esetén védőálarcot használjunk.
Kerüljük a termékkel való érintkezést!

(folytatás a 4. oldalon)

Biztonsági adatlap

1907/2006/EK, 31. cikk szerint

A nyomtatás kelte 07.06.2018

Verziószám 1

Felülvizsgálat 07.06.2018

Kereskedelmi megnevezés: Listerine Advanced White
 Listerine Coolmint
 Listerine Fresh Burst
 Listerine Total Care
 Listerine Tooth and Gum Defense
 Listerine Advanced Tartar Control
 Listerine Total Care Enamel Guard
 Listerine Advanced Gum Treatment
 Listerine Cool Citrus

(folytatás a 3. oldalról)

- **6.2 Környezetvédelmi óvintézkedések:**
 Hígítsuk fel sok vízzel.
 Ne hagyjuk bekerülni a csatornába/felszíni vizekbe/talajvízbe.
- **6.3 A területi elhatárolás és a szennyezésmentesítés módszerei és anyagai:**
 Folyadékot megkötő anyaggal (homok, kovaföld, savmegkötő anyag, univerzális megkötő anyag) itassuk fel.
 A felvett anyag eltávolításáról gondoskodjunk az előírásoknak megfelelően.
 Gondoskodjunk megfelelő szellőztetésről.
- **6.4 Hivatkozás más szakaszokra**
 A biztonságos kezeléshez lásd a 7. Fejezetben közölt információkat.
 A személyes védőfelszereléshez lásd a 8. Fejezetben közölt információkat.
 Az eltávolítással kapcsolatban lásd a 13. Fejezetben közölt információkat.

7. SZAKASZ: Kezelés és tárolás

- **7.1 A biztonságos kezelésre irányuló óvintézkedések**
 Az anyagot csak nyílt lángtól, tűztől és egyéb gyújtóforrásoktól távol szabad használni.
 Csak jól szellőzött helyeken alkalmazzuk.
- **Tűz- és robbanásvédelmi információk:**
 Tartsuk távol a tűzforrásoktól - ne dohányozzunk.
 Gőzök a levegőben robbanóképes keveréket képezhetnek.
- **7.2 A biztonságos tárolás feltételei, az esetleges összeférhetlenséggel együtt**
- **Raktározás:**
- **A raktárhelyiségekkel és tartályokkal szemben támasztott követelmény:**
 Csak eredeti hordóban tároljuk.
 Elegendő friss levegő biztosítása.
 Jól lezárt göngyölegekben hűvös és száraz helyen tárolni.
- **Együttes tárolással kapcsolatos információk:**
 Távol tartandó az erősen savas, ill. lúgos anyagoktól, valamint az oxidálószerektől.
- **További adatok a raktározási körülményekkel kapcsolatban:**
 Tárolás 0 és 40 °C között.
 Az edényeket jól lezárt állapotban tartsuk.
 Hőtől és közvetlen napsugárzástól védjük.
- **7.3 Meghatározott végfelhasználás (végfelhasználások)**
 További lényeges információk nem állnak rendelkezésre.

8. SZAKASZ: Az expozíció ellenőrzése/egyéni védelem

- **8.1 Ellenőrzési paraméterek**
- **Alkotórészek munkahelyre vonatkoztatott, felügyelet tárgyát képező határértékekkel:**
 TLV: Munkahelyi határérték

64-17-5 Etanol

TLV (HU)	CK-érték: 7600 mg/m ³ AK-érték: 1900 mg/m ³
----------	--

- **Pótlólagos információk:** A létrehozásnál érvényes listák képezték a kiindulópontot.

(folytatás az 5. oldalon)

Biztonsági adatlap
1907/2006/EK, 31. cikk szerint

A nyomtatás kelte 07.06.2018

Verziószám 1

Felülvizsgálat 07.06.2018

Kereskedelmi megnevezés: Listerine Advanced White
Listerine Coolmint
Listerine Fresh Burst
Listerine Total Care
Listerine Tooth and Gum Defense
Listerine Advanced Tartar Control
Listerine Total Care Enamel Guard
Listerine Advanced Gum Treatment
Listerine Cool Citrus

(folytatás a 4. oldalról)

- **8.2 Az expozíció ellenőrzése**
- **Személyes védőfelszerelés:**
- **Általános védekezési és higiéniai intézkedések:**
Tartsuk távol élelmiszerektől, italoktól és takarmányoktól.
A szennyezett folyadékkal átitatott ruházatot azonnal vegyük le.
Munkahelyi szünetek előtt és a munka befejezésekor mossunk kezet.
Kerüljük a szembe való bejutást.
- **Légzésvédelem:** Helyiség megfelelő szellőzése esetén nem szükséges
- **Kézvédelem:**
A kesztyű anyagának át nem eresztő képességűnek és a termékkel/anyaggal/készítménnyel szemben ellenállóknak kell lennie.
A kesztyű anyagának kiválasztása az áttörési idő, permeációs sebesség és a bomlás figyelembevételével történt.
- **Kesztyűanyag**
A vízben oldhatatlan anyag/termék/készítmény használata előtt vízdékony bőrvédő szert (zsírmentes réteggépzőt vagy olaj/víz-emulziót) használjunk. Mivel a termék több anyagból összeállított készítményt jelent, a kesztyű anyagának tartóssága előre nem számítható ki, ezért a használat előtt ezt ellenőrizni kell.
- **Áthatolási idő a kesztyűanyagon**
A pontos behatolási időt a kesztyű gyártójától kell megkérdezni és azt be is kell tartani.
- **Állandó érintkezés esetében a következő anyagokból készült kesztyűk használata megfelelő:**
Nitrilkaucsuk
- **Szemvédelem:**



Jól záró védőszemüveg.

- **Testvédelem:** Munkavégzés során viseljen megfelelő védőruházatot.

9. SZAKASZ: Fizikai és kémiai tulajdonságok

- **9.1 Az alapvető fizikai és kémiai tulajdonságokra vonatkozó információk**

- **Általános adatok**

- **Külső jellemzők:**

Forma:	Folyékony
Szín:	különböző
Szag:	jellegetes

- **pH-érték 20 °C-nál:** 4,2

- **Állapotváltozás**

Olvadáspont/fagyáspont:	nem meghatározható
Kezdő forráspont és forrásponttartomány:	Nincs meghatározva

- **Lobbanáspont:** 33 - 43 °C

- **Gyulladás hőmérséklet:** 425 °C

(folytatás a 6. oldalon)

Biztonsági adatlap
1907/2006/EK, 31. cikk szerint

A nyomtatás kelte 07.06.2018

Verziószám 1

Felülvizsgálat 07.06.2018

Kereskedelmi megnevezés: Listerine Advanced White
Listerine Coolmint
Listerine Fresh Burst
Listerine Total Care
Listerine Tooth and Gum Defense
Listerine Advanced Tartar Control
Listerine Total Care Enamel Guard
Listerine Advanced Gum Treatment
Listerine Cool Citrus

(folytatás az 5. oldalról)

· Öngyulladás hőmérséklet:	Az anyag magától nem gyullad.
· Robbanásveszélyesség:	Az anyag nem robbanásveszélyes, azonban robbanásveszélyes gőzök és levegő keverékének képződése lehetséges.
· Robbanási határok:	
Alsó:	3,5 Vol %
Felső:	15,0 Vol %
· Sűrűség:	Nincs meghatározva.
· Oldhatóság/keverhetőség az alábbiakkal:	
Víz:	Teljes mértékben keverhető.
· 9.2 Egyéb információk	További lényeges információk nem állnak rendelkezésre.

10. SZAKASZ: Stabilitás és reakciókészség

- **10.1 Reakciókészség** További lényeges információk nem állnak rendelkezésre.
- **10.2 Kémiai stabilitás**
- **Termikus bomlás/kerülő feltelemek:** Rendeltetésszerű használat esetén nincs bomlás.
- **10.3 A veszélyes reakciók lehetősége** Veszélyes reakciók nem ismeretesek.
- **10.4 Kerülő körülmények** További lényeges információk nem állnak rendelkezésre.
- **10.5 Nem összeférhető anyagok:** További lényeges információk nem állnak rendelkezésre.
- **10.6 Veszélyes bomlástermékek:** Veszélyes bomlástermékek nem ismeretesek.

11. SZAKASZ: Toxikológiai információk

- **11.1 A toxikológiai hatásokra vonatkozó információ**
- **Akut toxicitás** A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek.
- **Primer ingerhatás:**
- **Bőrkorrózió/bőrirritáció**
A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek.
- **Súlyos szemkárosodás/szemirritáció**
A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek.
- **Légzőszervi vagy bőrszenzibilizáció**
A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek.
- **További toxikológiai információk:** Enyhén irritálhatja a nyálkahártyát.
- **CMR hatások (rákkeltő, mutagén és teratogén hatás)**
- **Csírasejt-mutagenitás**
A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek.
- **Rákkeltő hatás** A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek.
- **Reprodukciós toxicitás**
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.

(folytatás a 7. oldalon)

Biztonsági adatlap
1907/2006/EK, 31. cikk szerint

A nyomtatás kelte 07.06.2018

Verziószám 1

Felülvizsgálat 07.06.2018

Kereskedelmi megnevezés: Listerine Advanced White
Listerine Coolmint
Listerine Fresh Burst
Listerine Total Care
Listerine Tooth and Gum Defense
Listerine Advanced Tartar Control
Listerine Total Care Enamel Guard
Listerine Advanced Gum Treatment
Listerine Cool Citrus

(folytatás a 6. oldalról)

- **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.

12. SZAKASZ: Ökológiai információk

- **12.1 Toxicitás**
- **Akvatikus toxicitás:** További lényeges információk nem állnak rendelkezésre.
- **12.2 Perzisztencia és lebonthatóság** További lényeges információk nem állnak rendelkezésre.
- **Egyéb információk:** A termék biológiailag könnyen lebontható.
- **12.3 Bioakkumulációs képesség** További lényeges információk nem állnak rendelkezésre.
- **12.4 A talajban való mobilitás** További lényeges információk nem állnak rendelkezésre.
- **További ökológiai információk:**
- **Általános információk:**
1 (Saját besorolás) Vízveszélyeztetési osztály: a vizeket enyhén veszélyezteti.
Hígítatlan állapotban, illetve nagyobb mennyiségekben ne engedjük bele a talajvízbe, a környezeti vizekbe, vagy a csatornahálózatba.
- **12.5 A PBT- és a vPvB-értékelés eredményei**
- **PBT:** Nem alkalmazható
- **vPvB:** Nem alkalmazható
- **12.6 Egyéb káros hatások** További lényeges információk nem állnak rendelkezésre.

13. SZAKASZ: Ártalmatlanítási szempontok

- **13.1 Hulladékkezelési módszerek**
- **Ajánlás:**
Kisebb mennyiségeket a háztartási hulladékkal együtt lehet deponálni.
A megadott hulladékulcsok a termék előrelátható használata alapján adott ajánlások.

· Európai Hulladék Katalógus

20 00 00	TELEPÜLÉSI HULLADÉK (HÁZTARTÁSI HULLADÉK ÉS HASONLÓ KERESKEDELMI, IPARI ÉS INTÉZMÉNYI HULLADÉK), IDEÉRTVE A SZELEKTÍVEN GYŰJTÖTT HULLADÉKOT IS
20 01 00	szelektíven gyűjtött hulladékfrakciók (kivéve 15 01)
20 01 32	gyógyszer, a 20 01 31 kódszám alatt szereplők kivételével
07 00 00	SZERVES KÉMIAI FOLYAMATOKBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK
07 05 00	gyógyszerek előállításából, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék
07 05 99	közelebbről meg nem határozott hulladék
HP 3	Tűzveszélyes

- **Tisztítatlan csomagolások:**
- **Ajánlás:** A megtisztított csomagolásokat a helyi újrahasznosítási körfolyamatokhoz kell eljuttatni.

(folytatás a 8. oldalon)

Biztonsági adatlap
1907/2006/EK, 31. cikk szerint

A nyomtatás kelte 07.06.2018

Verziószám 1




Felülvizsgálat 07.06.2018

Kereskedelmi megnevezés: Listerine Advanced White
Listerine Coolmint
Listerine Fresh Burst
Listerine Total Care
Listerine Tooth and Gum Defense
Listerine Advanced Tartar Control
Listerine Total Care Enamel Guard
Listerine Advanced Gum Treatment
Listerine Cool Citrus

· **Ajánlott tisztítószer:** Víz, adott esetben tisztítószerekkel együtt.

(folytatás a 7. oldalról)

14. SZAKASZ: Szállításra vonatkozó információk

· 14.1 UN-szám	
· ADR, IMDG, IATA	UN1170
· 14.2 Az ENSZ szerinti megfelelő szállítási megnevezés	
· ADR	1170 ETANOL OLDAT (ETIL-ALKOHOL OLDAT)
· IMDG	ETHANOL SOLUTION (ETHYL ALCOHOL SOLUTION)
· IATA	ETHANOL SOLUTION
· 14.3 Szállítási veszélyességi osztály(ok)	
· ADR	
	
· osztály	3 (F1) Gyúlékony folyékony anyagok
· Bárcák	3
· IMDG	
	
· Class	3 Gyúlékony folyékony anyagok
· Label	3
· IATA	
	
· Label	3
· 14.4 Csomagolási csoport	
· ADR, IMDG, IATA	III
· 14.5 Környezeti veszélyek:	
· Marine pollutant:	Nem
· 14.6 A felhasználót érintő különleges óvintézkedések	
· Kemler-szám:	Figyelem: Gyúlékony folyékony anyagok
· EMS-szám:	30
	F-E,S-D

(folytatás a 9. oldalon)

Biztonsági adatlap
1907/2006/EK, 31. cikk szerint

A nyomtatás kelte 07.06.2018

Verziószám 1

Felülvizsgálat 07.06.2018

Kereskedelmi megnevezés: Listerine Advanced White
Listerine Coolmint
Listerine Fresh Burst
Listerine Total Care
Listerine Tooth and Gum Defense
Listerine Advanced Tartar Control
Listerine Total Care Enamel Guard
Listerine Advanced Gum Treatment
Listerine Cool Citrus

(folytatás a 8. oldalról)

· Stowage Category	A
· 14.7 A MARPOL-egyezmény II. melléklete és az IBC szabályzat szerinti ömlesztett szállítás	Nem alkalmazható
· Szállítási/egyéb adatok:	
· ADR	
· Korlátozott mennyiség (LQ)	5L
· Engedményes mennyiség (EQ)	Kód: E1 Legnagyobb nettó mennyiség belső csomagolásonként: 30 ml Legnagyobb nettó mennyiség külső csomagolásonként: 1000 ml
· Szállítási kategória	3
· Alagútkorlátozási kód:	D/E
· Megjegyzések:	Külön rendelkezést / Különleges rendelkezések: 144
· IMDG	
· Limited quantities (LQ)	5L
· Excepted quantities (EQ)	Code: E1 Maximum net quantity per inner packaging: 30 ml Maximum net quantity per outer packaging: 1000 ml
· Megjegyzések:	Külön rendelkezést / Különleges rendelkezések: 144
· IATA	
· Megjegyzések:	Special provision(s): A58
· UN "Model Regulation":	UN 1170 ETANOL OLDAT (ETIL-ALKOHOL OLDAT), 3, III

15. SZAKASZ: Szabályozással kapcsolatos információk

- **15.1 Az adott anyaggal vagy keverékkel kapcsolatos biztonsági, egészségügyi és környezetvédelmi előírások/jogszabályok**
- **Az 1272/2008/EK rendelet szerinti címkézés**
A 1272/2008/EK rendelet 1. cikke 5. bekezdésének a) pontja értelmében a 1272/2008/EK rendelet szerinti besorolásokat és más kritériumokat nem kell alkalmazni az emberi felhasználásra szánt, készárucikknek minősülő, 2001/83/EK irányelvben meghatározott gyógyszerekre, kozmetikai termékekre és orvostechnikai eszközökre.
- **Irányelv 2012/18/EU**
- **Megnevezett veszélyes anyagok - I. MELLÉKLET** egyik alkotóanyag sincs listázva
- **Seveso-kategóriát** P5c TŰZVESZÉLYES FOLYADÉKOK
- **Küszöbértékek (tonna): Alsó küszöbérték** 5.000 t
- **Küszöbértékek (tonna): Felső küszöbérték** 50.000 t

(folytatás a 10. oldalon)

Biztonsági adatlap
1907/2006/EK, 31. cikk szerint

A nyomtatás kelte 07.06.2018

Verziószám 1

Felülvizsgálat 07.06.2018

Kereskedelmi megnevezés: Listerine Advanced White
 Listerine Coolmint
 Listerine Fresh Burst
 Listerine Total Care
 Listerine Tooth and Gum Defense
 Listerine Advanced Tartar Control
 Listerine Total Care Enamel Guard
 Listerine Advanced Gum Treatment
 Listerine Cool Citrus

(folytatás a 9. oldalról)

· **Tanács 1907/2006/EK rendelete XVII. MELLÉKLET** A korlátozás feltételei: 3, 40

· **Országos előírások:**

· **Különös aggodalomra okot adó anyagok (SVHC) REACH szerint, 57. cikk**

egyik alkotóanyag sincs listázva

· **15.2 Kémiai biztonsági értékelés:** A kémiai biztonsági értékelést nem végezték.

16. SZAKASZ: Egyéb információk

Az adatok jelenlegi ismeretinkre támaszkodnak, azonban nem jelentik a termék tulajdonságainak garanciáját és nem alapoznak meg szerződéses jogviszonyt.

· **Lényeges mondatok**

H225 Fokozottan tűzveszélyes folyadék és gőz.

· **Az adatlapot kiállító szerv:**

Ezt az EK biztonsági adatlapot a

DEKRA Assurance Services GmbH-val, Hanomagstr. 12, 30449 Hannover, Németország,

Tel.: +49.511.42079 - 0, reach@dekra.com,

együttműködve készítették el.

© DEKRA Assurance Services GmbH. Jelen dokumentum módosítása a DEKRA Assurance Services GmbH kifejezett beleegyezését igényli.

· **Rövidítések és mozaikszavak:**

ADR: Accord européen sur le transport des marchandises dangereuses par Route (European Agreement concerning the International Carriage of Dangerous Goods by Road)

IMDG: International Maritime Code for Dangerous Goods

IATA: International Air Transport Association

GHS: Globally Harmonised System of Classification and Labelling of Chemicals

EINECS: European Inventory of Existing Commercial Chemical Substances

ELINCS: European List of Notified Chemical Substances

CAS: Chemical Abstracts Service (division of the American Chemical Society)

PBT: Persistent, Bioaccumulative and Toxic

SVHC: Substances of Very High Concern

vPvB: very Persistent and very Bioaccumulative

Flam. Liq. 2: Tűzveszélyes folyadékok – 2. kategória

Flam. Liq. 3: Tűzveszélyes folyadékok – 3. kategória