

BIZTONSÁGI ADATLAP

A kiállítás kelte: 2010. április 01.

1. **A készítmény neve: Hyper Shine edényöblítő mosogatógéphez 1000 ml**
Gyártó cég neve: DYMOL Kft.

cím: 2143. Kistarcsa, Raktár krt.1.

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

Forgalmazó cég neve: B.M.Cs. 2005 Kft.

2144 Kerepes, Kiss József u. 68..

Sürgősségi telefon: ETTSZ zöld szám 06 80 201199

Cím: 1096 Budapest, Nagyvárad tér

2. **Veszélyesség szerinti besorolás:**
A 233/1996.(XII.26.)Korm.r.ill. a 4/1997.(II.21.) NM r. szerint nem jelölésköteles termék.

Veszélyszimbólum: nincs

3. **Összetétel:** nemionos felületaktív anyag, izopropilalkohol, citromsav, illatanyag.

Veszélyes anyag tartalom:

CAS Szám	EINECS szám	Megnevezés	%	Veszélyje I	R-mondat
67-63-0	200-661-7	izopropilalkohol	5-15	F, Xi	11-36-67
5949-29-1	201-069-1	citromsav	<5	Xi	36

4. **Elsősegélynyújtás**

Szembe kerülés után a szemet bő folyóvízzel ki kell öblíteni. Irritatív tünetek esetén szakorvost kell felkeresni.

Lenyelés esetén a szájüreget tiszta vízzel ki kell öblíteni, bőségesen vizet kell inni.

Ne erőltessük a hányást. Szükség esetén orvossal konzultáljunk.

5. **Tűzveszélyesség**

Nem tűzveszélyes

- 5.1. **Tűzoltás:** A tűzoltás módját a környezeti tűz határozza meg.

Tűzoltáshoz alkalmazható oltószer: víz, hab, por, CO₂

6. **Óvintézkedés baleset esetén**

- 6.1. **Személyi védelem**

A kiömlött termék feltakarításához (nagyobb mennyiség kiömlése esetén) védőkesztyű használata indokolt.

- 6.2. **Kiömlés esetén**

A kiömlött anyagot fel kell takarítani. A szennyezett felületeket le kell mosni.

- 6.3. **Környezetvédelem**

A készítményt élővízbe, talajba juttatni nem szabad.

7. **Kezelés és tárolás**

Kezelés:

Használati utasítás szerint.

Tárolás:

Eredeti zárt csomagolásban, 5-40 °C között, száraz, naptól védett helyen tárolandó. Csomagolás: menetes, adagolós PUSH-PULL zárókupakkal, visszazárható fedeles kupakkal ellátott PET flakonban.

Eltarthatósági idő: 2 év.

8. Az egészséget nem veszélyeztető munkavégzés feltételei

8.1. Műszaki intézkedések

Külön nem szükséges.

8.2. Munkahelyi levegőben megengedett határérték

Veszélyes anyag neve	CAS szám	Határértékek (mg/m ³)	
izopropilalkohol	67-63-0	ÁK: 500	CK:2000

8.3. Egyéni védelem

Érzékeny bőrűek számára, vagy hosszantartó munkavégzés idejére védőkesztyű használata ajánlott.

A munka után folyóvízes kézmosás szükséges. Szükség esetén - bőrszárazság jelentkezésekor – bőrápoló krém használata javasolt.

9. Fizikai-kémiai jellemzők:

9.1. Fizikai állapot:

- halmazállapot: átlátszó folyadék
- szín: színtelen
- szag: citromos

9.2. pH-érték: 3-5 (1% koncentrációban, 20 °C-on)

9.3. sűrűség (20 °C-on): 0,95-1,002 g/cm³

9.4. oldékonyság: vízzel korlátlanul elegyedik.

10. Stabilitás és reakciókészség

Rendeltetésszerű alkalmazás és tárolás során veszélyes reakciók nincsenek.

Kerülendő anyagok: -

Veszélyes bomlástermékek: nincsenek.

11. Toxikológiai információk

Rendeltetésszerű felhasználás során, jelenlegi ismereteink szerint nincs egészségkárosító hatása.

12. Ökotoxikológiai adatok

Rendeltetésszerű alkalmazása során a szennyvíztisztítóban károsodást nem okoz.

13. Hulladékkezelés, ártalmatlanítás

A készítmény és maradékai, göngyölegei kommunális hulladékként kezelhetők.

Továbbiakban lásd a 6.2. és a 6.3. pont alatt leírtakat.

14. Szállításra vonatkozó előírások

ADR/RID – nincsen

15. Szabályozási információk:

A veszélyes anyagok biztonságos használatára utaló S mondatok:

S2 Gyermekek kezébe nem kerülhet

S25 Kerülni kell a szembejutás

S26 Ha szembe jut, bő vízzel azonnal ki kell mosni és orvoshoz kell fordulni
A vonatkozó törvények és rendeletek betartandók

15.1. Munkavédelem

1993.évi XCIII. törvény a munkavédelemről és vonatkozó NM, MüM rendeletei.
25/2000. (IX.30.) EüM-SzCsM együttes rendelete a munkahelyek kémiai biztonságáról

15.2. Veszélyes anyagok

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

33/2004. (IV. 26.) ESZCSM rendelete a veszélyes anyagokkal és veszélyes készítményekkel kapcsolatos egyes eljárások illetve tevékenységek részletes szabályairól

szóló 44/2000. (XII.27.) módosításáról

15.3. Veszélyes hulladék

2000. évi XLIII. törvény a hulladékgazdálkodásról

16/2001. (X.26.) KöM rendelet a hulladékok jegyzékéről

98/2001.(VI.15.) Kormányrendelet a veszélyes hulladékkal kapcsolatos tevékenységek végzésének feltételeiről

15.4. Vízszennyezés

203/2001. (X.26.) Kormányrendelet a felszíni vizek minősége védelmének egyes szabályairól

204/2001. (X.26.) Kormányrendelet a csatornabírságról

6/2001. (II.28.) KöM rendelet a mosó-és tisztítószerek felületaktív hatóanyagainak biológiai bonthatóságának egyes szabályairól.

15.5. Tűzvédelem

35/1996.(XII.29.) BM rendelet és országos tűzvédelmi szabályzat kiadásáról és az azt módosító 9/2000. (II.16.) BM rendelet.

15.6 Szállítás

28/2002. (XII.9.) GKM rendelet a veszélyes áruk nemzetközi közúti szállításáról

szóló Európai megállapodás „A” és „B” mellékletének kihirdetéséről és belföldi szóló

20/1979 (IX.18.) KPM rendelet módosításáról.

16. Egyéb:

R mondatok listája:

R11: Tűzveszélyes

R 36: Szemizgató hatású

R 67: Gőzök álmoságot vagy szédülést okozhatnak

A fenti információk jelen tudásunkon alapulnak és a termék szállított állapotára vonatkoznak. Csak a biztonsági követelmények szempontjából jellemzik a terméket és nem arra szolgálnak, hogy a termék bizonyos tulajdonságait garantálják.

Kistarcsa, 2010. április 01.

P.H.

Dymol Kft.

2143 Kistarcsa, Raktár krt.1.