

BIZTONSÁGI ADATLAP
AZ 1907/2006/EK SZABÁLYOZÁS SZERINT**1. AZ ANYAG/KEVERÉK ÉS A VÁLLALAT / VÁLLALKOZÁS AZONOSÍTÁSA****1.1. Termékazonosítók:**

Termék neve:	EZ Bubble Burst
Termék kód:	MUR0004
Kémiai képlet:	keverék
Molekulasúly:	keverék
Kémiai család:	dimetil-polisziloxán
Gyártó:	MURSATT CHEMICALS LIMITED 71 CARLAUREN ROAD, WOODBIDGE, ONTARIO CANADA, L4L 8A8
Importáló/forgalmazó:	Hydropool Hungaria Kft. (1039 Budapest, Batthyány utca 28.)

1.2. Az anyag vagy keverék megfelelő azonosított felhasználása, illetve ellenjavallat felhasználásra:

Azonosított felhasználások:	Habzástgátló készítmény, kizárólag ipari felhasználásra;
Ellenjavallt felhasználások:	Élelmiszerhez, gyógyszerhez és drogokhoz nem használható.

1.3. A biztonsági adatlap szállítójának adatai:

Társaság:	Hydropool Hungaria Kft. Batthyány utca 28. H-1039 Budapest
Készítés dátuma:	2013.09.21.
Sürgősségi telefonszám:	Tanácsadás mérgezési tünetek esetén: Tel.: +36-80-201-199/+36-1-476-6464 (Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat (ETTSZ) éjjel-nappal hívható) A társaság elérhetősége: +36-30/645-7001

2. A VESZÉLY AZONOSÍTÁSA**2.1. Az anyag vagy keverék osztályozása:**

A 1272/2008. számú EK szabályozás alapján nem minősül veszélyes anyagnak vagy keveréknek.
Ez az anyag a 67/548/EGK irányelv alapján nincs veszélyesként osztályozva.

2.2. Veszélyességi/címkézési elemek:

A módosított 67/548/EGK Európai Utasítás szerint.	
Veszélyességi jelek:	Az 67/548/EEK és/vagy 1999/45/EK irányelvek követelményeinek megfelelően nincs veszélyes anyagként osztályozva.
R – mondat(ok)	Nincs.
S – mondat(ok)	
S2	Gyermekek kezébe nem kerülhet.

2.3. Egyéb veszélyek: Semmilyen**3. ÖSSZETÉTEL VAGY AZ ÖSSZETEVŐKRE VONATKOZÓ ADATOK****3.1. Anyagok:** keverék**Összetétel:**

A termék nem tartalmaz az 67/548/EEK és/vagy 1999/45/EK irányelv(ek) szerinti veszélyes összetevőt.

4. ELSŐSEGÉLYNYÚJTÁSI INTÉZKEDÉSEK

4.1. Az elsősegély-nyújtási intézkedések ismertetése:

Szemmel érintkezve:

Azonnal mossa ki a szemet hideg vízzel, legalább 15 percig. Amennyiben irritáció lép fel forduljon orvoshoz!

Bőrrel érintkezve:

Távolítsa le a szennyezett ruházatot, mossa le az érintett bőrfelületet szappannal és bő vízzel. Elsősegélynyújtás nem indokolt.

Lenyelve:

Azonnal forduljunk orvoshoz!

Belélegezve:

Elsősegélynyújtás nem indokolt.

4.2. A legfontosabb – akut és késleltetett – tünetek és hatások:

Közvetlenül a szembe jutva átmeneti kellemetlen érzést okozhat, enyhe szemvörösséssel, mely hasonló a szél okozta tünetekhez.

Ha a kézről, vagy az ujjakról kisebb mennyiség a szájba kerül, nem okoz sérülést, nagyobb mennyiség lenyelése azonban az emésztőrendszerben kellemetlen érzést okozhat.

Ismert krónikus hatás nincs.

4.3. A szükséges azonnali orvosi ellátás és különleges ellátás jelzése: nincs adat.

5. TŰZVÉDELMI INTÉZKEDÉSEK

5.1. Használandó oltóanyag:

Szén-dioxid, oltópor.

5.2. Az anyagból vagy a keverékből származó különleges veszélyek:

Általános veszélyek: nincs adat.

Veszélyes égéstermékek: nem meghatározott.

Gyúlékonysággal kapcsolatos tulajdonságok: Nem gyúlékony, nem tűzveszélyes.

5.3. Tűzoltóknak szóló javaslat:

A lángoknak kitett terméket vízzel kell hűteni.

5.4. További információk:

Nincs adat.

6. INTÉZKEDÉSEK VÉLETLENSZERŰ EXPOZÍCIÓNÁL

6.1. Személyi óvintézkedések, egyéni védőeszközök és vészhelyzeti előírások:

Védőszemüveg és PVC védőkesztyű használata ajánlott. Áthatolhatatlan lábbeli viselése ajánlott.

6.2. Környezetvédelmi óvintézkedések:

Észlelést követően a termék további szivárgását akadályozzuk meg, és azonnal kezdjük meg a terület szennyezésmentesítését.

6.3. A terület elhatárolása és a szennyezésmentesítés módszerei és anyagai:

Gyűjtse össze a kiömlött anyagot és a helyszínt tisztítsa meg abszorbens anyaggal. Ha nagyobb mennyiség ömlött ki, akadályozza meg a termék szétterülését. Alaposan tisztítsa meg a szennyezett területet a csúszásveszély miatt. A megfelelő tisztításhoz szükség lehet gőzre, oldó- és tisztítószerekre.

6.4. Hivatkozás más szakaszokra:

A megfelelő védőfelszerelésre vonatkozó ajánlások a 8. fejezetben olvashatók.

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

Az anyag lehetőleg ne kerüljön szembe, bőrre, illetve ne lélegezzük be.
Védőszemüveg és PVC kesztyű használata javasolt.

7.2. A biztonságos tárolás feltételei, az esetleges összeférhetlenséggel együtt

A terméket száraz hűvös és jól szellőzött helyen kell tárolni.
Amennyiben nem használja, tartsa zárva a tároló edényt.

7.3. Meghatározott végfelhasználás (végfelhasználások)

Ipari felhasználású habzásgátló készítmény.

8. AZ EXPOZÍCIÓ ELLENŐRZÉSE / EGYÉNI VÉDELEM**8.1. Ellenőrzési paraméterek****Összetevők munkahelyre vonatkozó határértékei**

Nem tartalmaz olyan anyagot, amelynek munkahelyi expozíciós határértéke van.

8.2. Az expozíció ellenőrzése**Gépészeti előírások**

Átlagos szellőzőtséget kell biztosítani a helyiségben.

Személyi védőfelszerelés:**Szem-/ arcvédelem:**

Legalább védőszemüveg használata ajánlott.

Bőrvédelem:

PVC védőkesztyű használata ajánlott.

Testvédelem:

Nincs különös előírás.

Légutak védelme:

Nincs különös előírás.

9. FIZIKAI ÉS KÉMIAI TULAJDONSÁGOK**9.1. Az alapvető fizikai és kémiai tulajdonságokra vonatkozó információ**

Halmazállapot:	viszkózus folyadék
Szín:	krém
Szag:	enyhe
Szag-érzékelési küszöbérték:	nincs adat
Gőztenzió (Hgmm)	nem meghatározott
Gőzsűrűség (levegő=1)	nincs adat
Párolgási ráta:	nincs adat
Forráspont:	>100 °C, 760 Hgmm légnyomáson
Olvadáspont	nincs adat
pH:	nem meghatározott
Vízre vonatkoztatott relatív sűrűség (víz=1):	1,0 g/cm ³ ; 25 °C-on
Vízoldhatóság (tömeg%):	diszpergálható
Víz/olaj megoszlási koefficiens	nincs adat

