



Biztonsági adatlap

A1 gyorsító

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

Termék neve: A1 gyorsító

Forgalmazó:

Szállító: Acrylic One

Nijverheidsweg 15 A
3251 LP Stellendam
+31-187-663006
info@acrylicone.com

Poly-Mátrix Kft. 1183 Budapest Krúdy
Gyula u. 21/B e-mail: [info@poly-
matrix.hu](mailto:info@poly-matrix.hu)

+36 70 886 0672 A biztonsági
adatlapokért felelős személy: Bencsik
Dániel

Sürgősségi telefonszám

Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat 1097 Budapest, Nagyváradi tér 2.

+36 1 470 0128 ETTSZ +36 1 476 6464 vagy +36 476 1120 06 80 201 199 ingyenesen hívható zöld szám éjjel nappal
107 (rendőrség), 104 (mentők), 112 (segélykérő telefonszám)

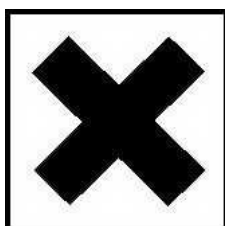
2. COMPOSITION / INFORMATION ON INGREDIENTS

NO.	CAS REG No.	Weight %	EINECS	
1 Aluminium sulphate	10043-01-3	30 – 50	233-135-0	XI; R 41
2 Water	7732-18-5	50 - 70		
3 Individual residual monomers	Not required	<0.03		

Composition comments The full text for all R- and H-phrases is displayed in section 16.

3. ÖSSZETÉTEL/INFORMÁCIÓ AZ ÖSSZETEVŐKRŐL

Veszély jelölés:



Az emberre és a környezetre vonatkozó különleges veszélyekkel kapcsolatos információk.

A terméket az EU utolsó érvényes rendelete által kell címkézni. Rendelet: „Általános osztályozási irányelv az előkészítéshez az EU-ban”.

R 36 Szemizgató hatású.

Osztályozási rendszer

Az osztályozás összhangban van a jelenlegi EU listákkal. A műszaki szakirodalomból és a beszállítói cégek által szolgáltatott információkból azonban bővíthető.

4. ELSŐ SEGÉLY NYÚJTÁSI INTÉZKEDÉSEK

Belélegzés: Friss levegőt kell biztosítani; tünetek esetén forduljon orvoshoz.

Bőrrel való érintkezés: Azonnal mossuk le vízzel és szappannal, majd alaposan öblítsük le.

Szemmel való érintkezés: Öblítse ki a nyitott szemet néhány percig folyó víz alatt. Ha a tünetek továbbra is fennállnak, forduljon orvoshoz.

Lenyelés: Ne hánytasson; azonnal kérjen orvosi segítséget.

5. TŰZOLTÁSI INTÉZKEDÉSEK

Megfelelő tűzoltószerek

CO₂, oltópor vagy vízszugár. Védje a nagyobb tüzeket vízszugárral vagy alkoholálló habbal. Használjon tűzvédelmi intézkedéseket, amelyek megfelelnek a környezetnek.

Védőfelszerelés: Ne lélegezze be a robbanásakor keletkező gázokat vagy égéstermékeket.

6. INTÉZKEDÉSEK VÉLETLENSZERŰ KÖRNYEZETBE JUTÁS ESETÉN

Személyekre vonatkozó biztonsági óvintézkedések: Viseljen védőruházatot.

Környezetvédelmi intézkedések: Különleges intézkedések nem szükségesek.

Tisztítási / gyűjtési intézkedések: Folyadékot fel kell szívni kötő anyaggal (homok, kovaföld, savas kötőanyagok, univerzális kötőanyagok, fűrészpor). A szennyezett anyagot a 13. pont szerint hulladékként kell ártalmatlanítani.

Biztosítsa a megfelelő szellőzést.

7. KEZELÉS ÉS TÁROLÁS

Kezelés

Információk a biztonságos kezeléshez: A tartályokat szorosan lezárva kell tartani. Kerülje az aeroszolok képződését.

Tájékoztató a robbanás és tűz elleni védelemről: Különleges intézkedések nem szükségesek.

Tárolás

A raktárhelyiségekkel és tartályokkal szemben támasztott követelmények: Nincsenek különleges követelmények.

Információk egy közös tárolóhelyen való tárolásról: Élelmiszerektől távol tartandó. További információ a tárolási feltételekről: A tartályt szorosan lezárva kell tartani.

8. AZ EXPOZÍCIÓ ELLENI VÉDELEM/ EGYÉNI VÉDELEM

További információk a műszaki rendszerek tervezéséről: Nincs további adat A munkahelyen megfigyelendő kritikus értékekkel rendelkező összetevők:

A termék nem tartalmaz lényeges mennyiségű olyan anyagot, amelynek kritikus értékei a munkahelyen ellenőrizhetők.

Kiegészítő információk: Az összeállítás során érvényes listákat használtam alapul. Egyéni védőeszközök

Általános védekezési és higiéniai intézkedések A szokásos óvintézkedéseket be kell tartani a vegyszerek kezelésénél. Tartsa távol az élelmiszerektől, italoctól és ételektől. Állandóan távolítsa el a szennyezett és impregnált ruhadarabokat. Kerülje a bőrrel való érintkezést.

Légzőkészülék: Helytelen szellőzés esetén megfelelő légzésvédelmet kell alkalmazni.

A kéz védelme: A kesztyű anyagának áthatolhatatlannak és ellenállónak kell lennie

A termék / anyag / készítmény előkészítése. A hiányzó vizsgálatok miatt a termékre / készítményre / vegyi keverékre vonatkozóan, nem lehet ajánlást adni a kesztyűanyagra.

A kesztyűanyag kiválasztása: a behatolási idő, a diffúzió sebessége és a lebomlás figyelembevételével

Kesztyű anyag:

A megfelelő kesztyű kiválasztása nemcsak az anyagtól függ, hanem a további minőségi jelölésektől is, és az gyártóként változó. Mivel a termék több anyagból készült, a kesztyű anyagának ellenállását nem lehet előre kiszámítani, ezért azt az alkalmazás előtt ellenőrizni kell.

Természetes gumi, NR

A kesztyűanyag áthatolási ideje

A pontos áttörési időt a védőkésztyű gyártójának kell meghatároznia, és azt be kell tartani. Szemvédelem: Szorosan lezárt védőszemüveg.

Testvédelem: Védőruházat.

9. FIZIKAI ÉS KÉMIAI TULAJDONSÁGOK

Információk a fizikai és kémiai tulajdonságok alapján

Halmazállapot	folyékony
Szín	áttetsző
Szag	nem jellenző.
pH	2 – 3,5
Olvasdáspont	nem meghatározott
Forráspont	100°C
Lobbanáspont (szilárd, nem gáz) Nem alkalmazható	
Lobbanási határ - (%)	alacsonyabb Nem alkalmazható
Lobbanási határ - felső (%)	Nem alkalmazható
Oxidációs tulajdonság	Nem alkalmazható
Robbanási tulajdonság	Nem

alkalmazható.	
Robbanási határ alkalmazható	Nem
Gőz nyomás	20°C-on 23hPa.
Oldhatóság (víz)	Oldható
Egyéb információ	Nincs más vonatkozó információ.

10. STABILITÁS ÉS REAKCIÓKÉSZSÉG

Reakcióképesség	Nem ismert.
Kémiai stabilitás	Stabil és normal feltételek
Veszélyes reakciók lehetősége	Veszélyes polimerizáció nem fordul elő.
Kerülendő feltétel	Nem ismert
Inkompatibilis anyag rendelkezésre	Nem áll
Veszélyes bomlás termékek	
Termékek	Tűz esetén, szén monoxid és szén dioxid.

11. . TOXIKOLÓGIAI INFORMÁCIÓK

Általános információk Nem áll rendelkezésre
 Információ a várható expozíciós utakról

Lenyelés: Nem alkalmazható

Bőrrel való érintkezés: Bőrizgató hatású

Szembe kerülés: Irritáló szemekre

Tünetek: Nem áll rendelkezésre. A toxikológiai hatásokra vonatkozó információ:

A termék az alábbiak szerint mutatja a veszélyeket az EK-besorolás általános iránymutatásának a legújabb változatban kiadott számítási módszere szerint

Irritáló

12. ÖKOLÓGIAI ADATOK

Általános megjegyzések:

Vízveszélyeztetési osztály 1 (Önértékelés): enyhén veszélyes a vízre.

Ne engedje, hogy a hígítatlan termék vagy nagy mennyiség elérje a talajvizet, a víztesteket vagy a csatornarendszert.

13. ÁRTALMATLANÍTÁSI SZEMPONTOK

Hulladékkezelési módszerek

Maradék hulladék A helyi előírásoknak megfelelően ártalmatlanítsa.

Szennyezett csomagolás Az üres tartályokat újrahasznosítás vagy ártalmatlanítás céljából egy jóváhagyott hulladékkezelési helyre kell vinni.

Az EU hulladékkódja: A hulladékkódot a felhasználó, a gyártó és a hulladékkezelő társaság között kell megvitatni.

Ártalmatlanítási módszerek / információk Gyűjtsük össze és szedjük le, vagy ártalmatlanítsuk lezárt tartályokban engedélyezett hulladéklerakóban. Ne dobja ki a hulladékot csatornába. A tartalmat / tartályt a helyi / regionális / nemzeti / nemzetközi előírásoknak megfelelően ártalmatlanítsa.

14. SZÁLLÍTÁSRA VONATKOZÓ INFORMÁCIÓK

Veszélyességi osztály : Nem szabályzott.

15. SZABÁLYOZÁSSAL KAPCSOLATOS INFORMÁCIÓK

Az EU-előírások szerinti osztályozás:

A terméket az EU irányelvek szerint osztályozták és címkézték. A termék kódja és veszélyjelölése:

Xi Irritatív

Kockázati R mondatok: R36 Szemizgató hatású.

S-mondatok:

S23 A keletkező gázt/füstöt/gőzt/permetet nem szabad belélegezni

(a megfelelő megfogalmazást a gyártó határozza meg).

S26 Ha szembe jut, bő vízzel azonnal ki kell mosni és orvoshoz kell fordulni

S60 Az anyagot és/vagy edényzetét veszélyes hulladékként kell ártalmatlanítani.

Nemzeti előírások

Vízveszélyeztetési osztály Vízveszélyeztetési osztály 1 (Saját értékelés): enyhén veszélyes a vízre.

16. EGYÉB INFORMÁCIÓ

Ide vonatkozó R mondatok

R41 Súlyos szemkárosodást okozhat.

Felelősségi nyilatkozat

Az ebben a biztonsági adatlapban szereplő információk a forrásokból származnak, amelyekről úgy gondoljuk, hogy megbízhatóak. Ezeket az információkat azonban a helyességre vonatkozóan kifejezett vagy közvetett garanciák nélkül nyújtjuk. A termék kezelésének, tárolásának, felhasználásának vagy ártalmatlanításának feltételei vagy módszerei túlmutatnak a mi ellenőrzésünkön és talán a tudásunkon túl is. Ebből és más okból nem vállalunk felelősséget, és kifejezetten nem vállalunk felelősséget a veszteségekért, károkért vagy kiadásokért, amelyek az alábbiakból erednek vagy bármilyen módon kapcsolódnak a kezelése, tárolása, felhasználása vagy ártalmatlanítása. Ezt a biztonsági adatlapot csak erre a termékre készítették és használják. Ha a terméket egy másik termék összetevőjeként használják, előfordulhat, hogy ez a biztonsági adatlap nem elfogadható.