



1. A TERMÉK MEGNEVEZÉSE / GYÁRTÓ

- 1.1. **A termék neve:** Gipszkarton ragasztógipsz
(német import)
(német kereskedelmi neve: maxit ip Ansetzgips)
Biztonságtechn. adatlap száma: 49PM100039/1
- 1.2. **Felhasználási terület:** Építőipar
- 1.3. **Gyártó:** Südharzer Gipswerk GmbH
D-99755 Ellrich, Pontelstr.3.
Németország
- 1.4. **Segélykérés:** 036332-89-0 vagy 036332-89-242
- 1.5. **Forgalmazó:** Széria-Trans Kft
1116. Budapest, Adony u. 7.
Tel:1-466-7758; Fax:1-209-8180
- 1.6. **Sürgősségi információ:** ETTSZ telefon: 06-80-201199

2. ÖSSZETÉTEL / ALKOTÓRÉSZEK ADATAI

2.1. **Kémiai összetétel:** Az alább felsorolt nem veszélyes anyagok keverékéből.

2.2. **Veszélyes anyagtartalom:**

CAS-szám	EINECS-szám	Jelölés	Tartalom
7778-18-9	231-900-3	Kalciumszulfát	>50 %

3. LEHETSÉGES VESZÉLYEK

- 3.1. **Veszélymegjelölés:** Nem jelölésköteles.
- 3.2. **Emberre és a környezetre ható veszély:** A termék nem jelölésköteles az „EU készítmények általános besorolásának irányelvei” szerint.
- 3.3. **Az osztályozás rendszere:** Az osztályozás az EU-listáknak megfelelő, kiegészítve szakirodalmi, illetve cégadatokkal.

4. ELSŐSEGÉLYNYÚJTÁS

4.1. Belégzés esetén:

Menjünk a friss levegőre, további panaszok esetén forduljunk orvoshoz.

4.2. Szembejutás:

Azonnal öblítsük ki bő vízzel, és konzultáljunk az orvosunkkal.

4.3. Bőrrel való érintkezés:

Hosszabb idejű bőrrel való érintkezés esetén vízzel és szappannal mossuk le. Általánosságban a termék nem irritálja a bőrt.

4.4. Lenyelés:

A szájat öblítsük ki vízzel. Ne erőltessük a hányást, forduljunk orvoshoz, valamint vigyük magunkkal a biztonsági adatlapot.

4.5. Általános higiénia:

A termékkel átitatott ruházatot cseréljük le.

5. TŰZVESZÉLYESSÉG

5.1. Alkalmazható oltóanyag : Minden oltóanyag alkalmazható. Az együtt égő környezet határozhatja meg az alkalmazandó oltóanyagot.

5.2. Különleges védőfelszerelés tűzoltás esetén: nem szükséges. Az égési környezet határozhatja meg.

6. INTÉZKEDÉSEK VÉLETLEN KIÖMLÉS ESETÉN

6.1. Tisztítási, felszedési eljárások: mechanikusan kell felszedni.

6.2. Személyi intézkedések: Porképződést kerülni kell és a szellőztetésről gondoskodni kell.

6.3. Környezetvédelmi intézkedések: Ne kerüljön csatornába, ill. természetes vizekbe.

7. KEZELÉS ÉS TÁROLÁS

7.1. Kezelés: Szakszerű felhasználás esetén különösebb intézkedést nem igényel. A kezelés során kerüljük a porképződést.

7.2. Tárolás: Száraz, hűvös helyen, élelmiszertől elkülönítve tároljuk. Vízről és erős páratartalomtól óvjuk. Ajánlott tárolási hőmérséklet: 5-30 °C.

8. AZ EGÉSZSÉGET NEM VESZÉLYEZTETŐ MUNKAVÉGZÉS FELTÉTELEI ÉS A SZEMÉLYI VÉDŐFELSZERELÉSEK

8.1. Adalékok a munkahelyi környezet szempontjából figyelendő határértékekhez:

CAS-szám	Jelölés	Határérték (TRGS)
7778-18-9	Kalciumszulfát	MAK 6 A mg/m ³ (csak finom porra érvényes)

(a belélegezhető részecskék koncentráció határa a munkatér levegőjében)

8.2. Személyi védőfelszerelések:

Általános védő-és higiéniai szempontok figyelembe vétele. Ajánlott a védőruha és a gumikesztyű. Munka közben ne együnk és igyunk. A munka végeztével mossunk kezet. Kerüljük a bőrrel, szemmel való érintkezést.

8.3. Belégzés elleni védelem:

Jó szellőztetés mellett nem szükséges. Nagyobb porképződésnél P2 porálarc ajánlatos.

8.4. Szembe jutás elleni védelem:

Fröcskölés veszélye esetén védőszemüveg használata javasolt.

9. FIZIKAI ÉS KÉMIAI JELLEMZŐK

Alak:	por
Szín:	termékmegjelölésnek megfelelő
Szag:	karakterikus
Állapotváltozás:	nem jellemző
PH-érték:	vizes oldatban kb. 6,0
Robbanásveszély:	nem robbanásveszélyes
Sűrűség:	nem meghatározott
Ömlesztett sűrűség:	700-900 kg/m ³
Oldhatóság/Keverhetőség vízzel:	2,6-8,8 g/l (20 °C-on)
Gyúlékonyság:	nem gyúlékony
Öngyulladás:	nem áll fenn
Lobbanáspont:	nem áll fenn
Viszkozitás:	nem meghatározott

10. STABILITÁS ÉS REAKCIÓKÉSZSÉG

10.1. Elkerülendő veszélyes reakciók: Veszélyes reakciók nem ismertek.

10.2. A bomlástermék veszélyessége: Veszélyes bomlástermék nem ismert. Rendeltetésszerű használat esetén a termék nem bomlik.

11. TOXIKOLÓGIAI ADATOK

A gipszkarton ragasztógipsz nem toxikus. Primer ingerlő hatása a bőrre és a szemre nincs. A termék nem jelölésköteles a veszélyes anyagok és a veszélyes készítmények szempontjából.

12. ÖKOLÓGIAI ADATOK

Ökológiai szempontból nehezen lebontható. Nem szabad a talajvízbe, a természetes vizekbe, a csatornába engedni.

13. HULLADÉKKEZELÉS, ÁRTALMATLANÍTÁS

13.1. A termék hulladékkezelése:

A termék vízzel való érintkezés után megkeményedik, és ebben a formában a termék hulladékkezelése építési törmelékként, más építési hulladékkal együtt kezelve történhet. A hulladékgyűjtésnél figyelembe kell venni a helyi előírásokat.

13.2. A csomagolóanyag hulladékkezelése:

Figyelembe kell venni a hulladékgyűjtés helyi előírásait. Az optimálisan kiürített, megtisztított zsák újrahasznosítható.

14. A SZÁLLÍTÁSRA VONATKOZÓ ELŐÍRÁSOK

A gipszkarton ragasztógipsz nem minősül veszélyes anyagnak, megtartva a nemzeti és nemzetközi szállítmányozási előírásokat.

15. SZABÁLYOZÁSI INFORMÁCIÓK

15.1. Az EU irányelveinek megfelelő megjelölés:

A termék nem megjelölés köteles a 88/379/EWG szerint a veszélyes készítmények osztályba sorolása, csomagolása és megjelölése utasítása alapján (kiigazítva a 93/18/EWG szerint).

15.2. Nemzeti előírások:

A kalciumszulfát gipszkarton ragasztógipsz nem megjelölésre kötelezett anyag a veszélyes anyagokról és a veszélyes készítményekről szóló 2000. évi XXV. Törvény és a kapcsolódó 44/2000.(XII.27.) EüM, valamint a 25/2000.(IX.30.) EüM-SzCsM együttes rendeletei szerint.

16. EGYÉB INFORMÁCIÓK

A fenti adatok mai ismereteinken alapulnak. A terméket kizárólag a biztonságtechnikai követelmények szempontjából írják le, és nem adnak garanciát a termék tulajdonságaira. Az adatok megváltoztatása és más termékre való átruházása nem lehetséges. A megadott határértékeket érvényes listák alapján választottuk.

Adatlapot kiállító szervezet: Termékbiztonsági Osztály

Kapcsolattartó személyek:

Dr. Harlos (Leimen) 06224/988-364

W.Wissmann (Datteln) 02363/399-210