



## 1. A TERMÉK MEGNEVEZÉSE / GYÁRTÓ

- 1.1. **A termék neve:** Aljzatkiegyenlítő  
Kalciumszulfát-aljzatkiegyenlítő 2-15 mm
- 1.2. **Gyártó:** Südharzer Gipswerk GmbH  
D-99755 Ellrich, Pontelstr.3.  
Németország  
**Segélykérés:** lásd. 16-os pont, 5/5 oldal
- 1.3. **Forgalmazó:** Széria-Trans Kft  
1116. Budapest, Adony u. 7.  
Tel:1-466-7758; Fax:1-209-8180
- 1.4. **Importáló:** Széria-Trans Kft  
1116. Budapest, Adony u. 7.  
Tel:1-466-7758; Fax:1-209-8180
- 1.5. **Sürgősségi információ:** ETTSZ telefon: 06-80-201199

## 2. ÖSSZETÉTEL / ALKOTÓRÉSZEK ADATAI

- 2.1. **Kémiai összetétel:** Az alább felsorolt anyagok keverékéből.

### 2.2. **Veszélyes anyagtartalom:**

CAS-szám	EINECS-szám	Jelölés	Tartalom
10101-41-4	231-900-3	Gipsz	>50 %
CAS-szám	EINECS-szám	Jelölés	Tartalom
65997-15-1	266-043-4	Szürke cement	2-5 %

- 2.3. **Megjegyzés:** a segélykérés telefonszámát a 16. fejezetben találja.

## 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. A termék enyhén cementtartalmú és a vízzel érintkezve erősen lúgos kémhatást fejthet ki, ezért a szemmel és a bőrrel való érintkezést kerülni kell.
- 3.3. **Az osztályozás rendszere:** Az osztályozás az EU-listáknak megfelelő, kiegészítve szakirodalmi, valamint cégszolgálatokkal.

#### **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 száját öblítsük ki vízzel. Ne erőltessük a hányást, forduljunk orvoshoz, valamint vigyük magunkkal a biztonsági adatlapot.

#### **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 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 900)
10101-41-4	Gipsz	MAK 6 mg/m <sup>3</sup> (csak finom porra érvényes)

CAS-szám	Jelölés	Határérték (TRGS 900)
65997-15-1	szürke cement	MAK 5 E mg/m <sup>3</sup>

( 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.

### 8.3. Belégzés elleni védelem:

Jó szellőztetés mellett nem szükséges. Nagyobb porképződésnél P2 porálc 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:	kiszertelt állapotban nem jellemző vizes oldatban kb. 6,0-8,0
Bomlási hőmérséklet :	> 140 °C
Sűrűség:	nem alkalmazható
Ömlesztett sűrűség:	nem meghatározott
Oldhatóság/Keverhetőség vízzel:	5 g/l ( 20 °C-on )
Gyulladáspon:	nem gyúlékony, nem éghető

## 10. STABILITÁS ÉS REAKCIÓKÉSZSÉG

10.1. Elkerülendő veszélyes reakciók: nem jellemző

10.2. Elkerülendő anyagok: nem jellemző

10.3. A bomlástermék veszélyessége: Kéntrioxid (SO<sub>3</sub>), ill. SO<sub>3</sub>-pára.  
Rendeltetészerű használat esetén nem bomlékony.

## 11. TOXIKOLÓGIAI ADATOK

Az aljzatkiegyenlítő nem toxikus. 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 kb. 5-6 óra alatt megkeményedik, 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 újrahasználható.

## 14. A SZÁLLÍTÁSRA VONATKOZÓ ELŐÍRÁSOK

Az aljzatkiegyenlítő nem minősül veszélyes anyagnak, megtartva a nemzeti és nemzetközi szállítmányozási előírásokat. Postai küldeménye engedélyezett.

## 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 aljzatkiegyenlítő 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.

### 15.3. A vegyi áruk kezelésére vonatkozó szokásos előírások figyelembe vétele

#### S-mondatok:

- 2 Gyermek kezébe nem kerülhet
- 22 Az anyag porát nem szabad belélegezni
- 26 Ha szembe jut, bő vízzel azonnal ki kell mosni és orvoshoz kell fordulni
- 28 Ha az anyag a bőrre kerül azonnal mossuk le sok vízzel
- 36/37/39 Munkavégzéshez megfelelő védőruházatot / védőkesztyűt / szemüveget kell viselni
- 60 Az anyagot / csomagolóanyagot veszélyes hulladékként kell kezelni

#### R-mondatok:

- 38 Bőrizgató hatású
- 41 Súlyos szemkárosodást okozhat
- 43 Bőrrel érintkezve túlérzékenységet okozhat

### 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.

**Segélykérés telefonszáma: 036332/890 vagy 036333289242**