



**szkarabeusz**  
laboratóriumi kft.

Szkarabeusz Laboratóriumi, Vegyipari és  
Kereskedelmi Kft.

Raktár, iroda: 7622 Pécs Verseny u. 17.  
Postacím: 7602 Pécs Pf. 161.  
Telefon: (+36) 72-532-828  
Fax: (+36) 72-532-829  
E-mail: info@szkarabeusz.hu  
Honlap: www.szkarabeusz.hu

## Műbizonylat

### Aluminium-szulfát 18-hidrát

|                       |                                                          |
|-----------------------|----------------------------------------------------------|
| Képlet                | $\text{Al}_2(\text{SO}_4)_3 \times 18\text{H}_2\text{O}$ |
| Relatív molekulatömeg | 666,43                                                   |
| CAS szám              | [7784-31-8]                                              |
| EU szám               | 2331350                                                  |
| UN szám               | 3077                                                     |
| Kódszám               | 9-141101.1211                                            |
| Minőség               | puriss.                                                  |
| Kiszerezés            | 1000 g                                                   |
| Gyártási szám         | 17.0329                                                  |
| Gyártási idő          | 2017.05.05.                                              |
| Lejárati idő          | 2022.05.04.                                              |

---

|               |                                |               |
|---------------|--------------------------------|---------------|
| Specifikációk | Tartalom                       | 97-106 %      |
|               | Kénsavban oldhatatlan anyagok  | max.: 0,02 %  |
|               | pH(5 %, 25°C)                  | 2,5-3,5       |
|               | Ammónium-sók(NH <sub>4</sub> ) | max.: 0,005 % |
|               | Klorid                         | max.: 0,002 % |
|               | Ammóniával le nem váló anyagok | max.: 0,5%    |
|               | As                             | max.: 0,001 % |
|               | Fe                             | max.: 0,003 % |
|               | Nehézfémek(Pb)                 | max.: 0,001 % |

---

Pécs, 2017. május 8.

Aláírás és bélyegző nélkül is hiteles !