

SPECIFIKÁCIÓ SZINETTIKUS KRIOLIT

Na_3AlF_6 STANDARD

Fizikai tulajdonságok:

fajsúly :	2,95 g/cm ³
litersúly :	laza 1,2-1,5 kg/l
tömörített	1,5-1,8 kg/l
Megjelenés	halmazállapot : szilárd szín : fehér szemcseszerkezet : kristályos, porszerű szemcseeloszlás : 0,177 mm alatt 100 % 0,044 mm alatt 40 %

Szállítás csomagolás:

25 kg-os p.e. béléssel ellátott papírzsákban,

Veszélyességi besorolás:

ADR/RID: 9.M7.III.

Kémiai összetétel :

3Na x AlF₃ vagy Na₃AlF₆

Garantált minőség

Na₃AlF₆ min.	97,0 %
Fluór (F) min.	52,5 %
Alumínium (Al) min.	12,5 %
Nátrium (Na) max.	33,0 %

Csomagolás: 25 kg-os p.e. béléssel ellátott többrétegű papírzsákban, 1 tonnás raklapon zsugorfóliázva, p.p. big-bag-ben, 1 tonnás raklapon zsugorfóliázva.

Alkalmazási terület:

A főbb felhasználási területek: alumíniumkohászat, vaskohászat, csiszolóanyag-, kerámia- és üvegipar, valamint a forrasztó- és hegesztőanyag, továbbá a rovarölőszer gyártás.