

**LIETUVIŠKOS AZOTO TRĄŠOS SU KALCIU**

<b>Rodiklio pavadinimas</b>	<b>Norma</b>
1. Suminio azoto (N) kiekis, % masės	27,0 ± 2,0
Nitratinio azoto pavidalo azoto kiekis, % masės	13,5 ± 2,0
Amoniakinio azoto pavidalo azoto kiekis, % masės	13,5 ± 2,0
2. Suminio sieros trioksido (SO <sub>3</sub> ) kiekis, % masės	Nereglamentuojama
3. Suminio kalcio oksido (CaO) kiekis, % masės	8,0 ± 2,0
Vandenyje tirpaus kalcio oksido (CaO) kiekis, % masės	5,5 ± 2,0
4. Kalcio nitrato (Ca(NO <sub>3</sub> ) <sub>2</sub> ) kiekis, % masės	≤ 0,5
5. Vidutinis granulės dydis, mm	≥ 3,2
6. Drėgmės masės dalis, %	≤ 0,5
7. Granuliometrinė sudėtis:	
Granulių nuo 2 mm iki 5 mm masės dalis, %, ne mažesnė kaip	90
Per sietą, kurio akučių dydis 5 mm, galima persijoti ne mažiau kaip, % masės	90
8. Statinis granulės stiprumas, N/granulę (kgf/granulę) ne mažesnis kaip	≥ 35 (3,5)
PASTABA: Lietuviškos azoto trąšos su priedais turi būti padengtos kondicionuojančiu priedu.	