

**AZOTO TRĄŠOS SU KALCIU**

<b>Rodiklio pavadinimas</b>	<b>Norma</b>
1. Suminio azoto (N) masės dalis, %	27,0±2,0
Amoniakinio azoto (N-NH <sub>4</sub> ) masės dalis, %	13,5±1,0
Nitratinio azoto (N-NO <sub>3</sub> ) masės dalis, %	13,5±1,0
2. Sieros (S), masės dalis, %	Neregamentuojama
Sieros (S) masės dalis išreikšta sieros trioksidu (SO <sub>3</sub> ), %	
3. Kalcio oksido (CaO), masės dalis, %, ne mažesnė kaip	6,0
4. Kalcio nitrato (Ca(NO <sub>3</sub> ) <sub>2</sub> ) masės dalis, %, ne didesnė kaip	0,5
5. Vidutinis granulės dydis, mm, ne mažesnis kaip	3,2
6. Drėgmės masės dalis, %, ne didesnė kaip	0,5
7. Granuliometrinė sudėtis: granulių nuo 2 mm iki 5 mm masės dalis, %, ne mažesnė kaip	90
8. Statinis granulės stiprumas, N/granulę (kgf/granulę), ne mažesnis kaip	35(3,5)
PASTABOS: 1. Azoto trąšos su priedais turi būti padengtos kondicionuojančiu priedu. 2. Amoniakinio ir nitratinio azoto nuokrypių suma neturi viršyti suminio azoto leistino nuokrypio. 3. Sieros masės dalis gali būti nuo 0 iki 7 %.	