

## AZOTO TRĄŠOS SU SIERA NS 27-4,5 (N27)

Rodiklio pavadinimas	Norma
1. Suminio azoto (N) masės dalis, %	27,0±0,5
Amoniakinio azoto (N-NH <sub>4</sub> ) masės dalis, %	13,5±0,5
Nitratinio azoto (N-NO <sub>3</sub> ) masės dalis, %	13,5±0,5
2. Sieros (S), masės dalis, %	4,5±0,35
Sieros (S) masės dalis išreikšta sieros trioksidu (SO <sub>3</sub> ), %	11,3±0,9
3. Kalcio oksido (CaO), masės dalis, %, ne mažesnė kaip	7,5
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	3,4
6. Drėgmės masės dalis, %, ne didesne kaip	0,4
7. Granuliometrinė sudėtis: granulių nuo 2 mm iki 5 mm masės dalis, %, ne mažesnė kaip	95
8. Statinis granulės stiprumas, N/granulę (kgf/granulę), ne mažesnis kaip	40(4,0)
PASTABOS: 1. Azoto trąšos su priedais turi būti padengtos kondicionuojančiu priedu. 2. Amoniakinio ir nitratinio azoto nuokrypių suma neturi viršyti suminio azoto leistino nuokrypio.	

Informaciniai azoto trąšų su priedais rodikliai:

Rodiklio pavadinimas	Norma
1. Išvaizda	Baltos ar pilkos spalvos granulės
2. Kondicionuojančio priedo apipurškimo kiekis, ppm, ne mažiau	1000
3. Tirpaus vandenyje kalcio oksido masės dalis, %, ne mažesnė kaip	4,9
4. Tirpios vandenyje sieros masės dalis, %, ne mažesnė kaip	3,4

**Pastaba.** Tirpaus vandenyje kalcio oksido ir tirpios vandenyje sieros masės dalies nustatymas atliekamas pagal atskirą pareikalavimą.