

LIETUVIŠKAS KARBAMIDAS

Rodiklio pavadinimas	Norma
1. Išvaizda	Baltos spalvos priliutos granulės
2. Suminio azoto (N) kiekis, % masės	46,5 ± 2,0
Karbamidinio azoto pavidalo azoto kiekis, % masės	46,5 ± 2,0
Azoto iš karbamido formaldehido kiekis, % masės	0,04 ± 0,01
3. Biuretas (C ₂ H ₅ N ₃ O ₂), g/kg	≤12
4. Vandens masės dalis, % masės (džiovinimo metodu)	≤0,3
5. Birumas, %	100
6. Granulimetrinė sudėtis, %	
Priliuotų granuliu nuo 2 mm iki 5 mm dalis, ne mažesnė kaip	93
Per sietą, kurio akučių dydis – 2 mm, išbyrančio produkto masės procentinė dalis, ne didesnė kaip	5
Per sietą, kurio akučių dydis – 6 mm, išbyrančio produkto masės procentinė dalis, ne mažesnė kaip	100
7. Vidutinis priliutos granulės dydis, mm, ne mažesnis kaip	2,3
8. Statinis granuliu stiprumas, N/granulę (kgf/granulę), ne mažesnis kaip	7 (0,7)
9. Laisvo amoniako masės dalis, %, ne didesnė kaip	Nenormuojama
PASTABOS: Lietuviškas karbamidas gaminamas su kondicionuojančiais priedais, užtikrinančiais jo birumą gabenant ir saugant garantinį saugojimo laiką. Vartotojui pageidaujant, kondicionuojantys priedai gali būti nededami. Nepurkštas karbamidas negali būti tiekiamas į rinką ir naudojamas kaip ES trečiamasis produktas.	