

GRANUCaMg



GRANUCaMg

Termék típusa	granulált meszezőanyag		
Összetétel	Hatóanyag	m/m%	kg/100 kg
<i>Ásványi hatóanyag</i>	CaCO ₃	> 65	> 65
	MgCO ₃	> 30	> 30
CaO értékre átszámítva	CaO	> 36,4	> 36,4
MgO értékre átszámítva	MgO	> 14,3	> 14,3

Fizikai megjelenés granulátum
szemcseméret: 2-6 mm



Fajsúly 1,05 kg/dm³

Kiszerezés 1000 kg Big-bag

Felhasználás mód magágykészítés előtt a teljes területre szórni és a magágyba 5-10 cm mélyen bedolgozni

Dózis savanyú és magnéziumhiányos talajra a pH függvényében 200-600 kg/ha

Hatása

- mész és magnézium-karbonát tartalma a semleges pH tartomány felé tolja a savanyú talajok kémhatását
- pótolja a talajok kilúgozódott mésztartalmát és javítja magnéziumellátottságát
- felvehető kalciumforrást biztosít a növények számára
- a talaj pH-optimalizálásával javítja a foszfor és más tápanyagok felvehetőségét, hatékonyságát
- a káros fémionok oldhatóságának csökkenésével korlátozza azok toxikus hatását
- rendszeres, fenntartó jellegű használata javítja a talaj szerkezetét
- elősegíti a gyökérzet egészséges fejlődését

Használata kiemelten indokolt Mész- és magnéziumhiányos savanyú talajokon, ahol a mészellátottság értéke 1 m/m% és a magnéziumellátottság 50 mg/kg alatti.



GRANUCaMg



Kiemelt termék előnyök

Magas minőség

A termék tökéletesen pormentes, gömb alakú, felületkezelt granulátum, fizikai minősége könnyű felhasználást és tökéletes szórás képét biztosít. A pontos szórhatóság előnyt jelent a terület differenciált talajjavítása esetén.

Kiemelkedő oldhatóság

A kemény granulátum ellenére a termék oldhatósága kiemelkedően gyors, mely a magas minőségű mészalapanyag és felületkezelés együttes eredménye.

Kombinált alapanyag

A mész és magnézium-karbonát kombinációja a hatékony semlegesítő hatás mellett a kalcium- és magnéziumfeltöltést egyszerre teszi lehetővé.

