

GRANUCaP



GRANUCaP

Termék típusa	granulált meszezőanyag		
Összetétel	Hatóanyag	m/m%	kg/100 kg
<i>Ásványi hatóanyag</i>	CaCO ₃	> 45	> 45
	Ca ₃ (PO ₄) ₂	> 32,8	> 32,8
CaO értékre átszámítva	CaO	> 37,9	> 37,9
P ₂ O ₅ értékre átszámítva	P ₂ O ₅	> 15	> 15
Fizikai megjelenés	granulátum szemcseméret: 2-6 mm		
Fajsúly	1,05 kg/dm ³		
Kiszerezés	1000 kg	Big-bag	
Felhasználás mód	Magágykészítés előtt a teljes terület-re szórni, és a magágyba 5-10 cm mélyen bedolgozni		
Dózis	erősen savanyú, foszforhiányos talajra a pH függvényében	200-600 kg/ha	
Hatása	<ul style="list-style-type: none">- mésztartalma a semleges pH tartomány felé tolja a savanyú talajok kémhatását- pótolja a talajok kilúgozott mésztartalmát, javítja foszforellátottságát- felvehető kalciumforrást és lassan feltáródó foszfortartalékokat biztosít a növények számára- a talaj pH-optimalizálásával javítja a foszfor és más tápanyagok felvehetőségét, hatékonyságát- a káros fémionok oldhatóságának csökkentésével korlátozza azok toxikus hatását- rendszeres, fenntartó jellegű használata javítja a talaj szerkezetét- elősegíti a gyökérszövet egészséges fejlődését		
Használata kiemelten indokolt	Mész- és foszforhiányos, erősen savanyú talajokon, ahol a mészellátottság értéke 1 m/m% alatti.		



**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 a felületkezelés együttes eredménye.

*Kombinált alapanyag*

A mész és foszfor kombinációja a hatékony semlegesítő hatás mellett a kalcium- és a foszforfeltöltést egyszerre teszi lehetővé.