



Agroblen®

with V-Factor

8-20-7+3MgO+0.1B

Vrhunska tehnologija koja će omogućiti vašem drveću dobar start

8 : 20 : 7 : 3
N P₂O₅ K₂O MgO



Zajamčena analiza

Oksid		
N	Ukupni dušik	8%
	Nitratni dušik (N-NO ₃)	2.1%
	Amonijačni dušik (N-NH ₄)	5.9%
P ₂ O ₅	Fosforov pentoksid	20%
	Topljiv u vodi (P ₂ O ₅)	15.0%
K ₂ O	Kalijev oksid	7%
	Topljiv u vodi (K ₂ O)	7%
MgO	Magnezijev oksid	3%
B	Bor	0.10%

Opis

Agroblen® s V-Factor 8-20-7+3MgO+0,1B | 8-9M je inovativno, ekološki potpuno obloženo NPK gnojivo koje pruža punu ishranu mladim sadnicama 8-9 mjeseci, pri prosječnoj temperaturi tla od 21°C. Posebno je stvoren za korištenje u novim nasadima u šumarstvu, vinogradima i voćnjacima. Povrh hranjivih tvari koje biste očekivali, sadrži i naš organski pojačivač rasta V-Factor koji pomaže u stvaranju snažnijih korijena, podižući rast vaših mladih stabala na sljedeću razinu i smanjujući osmotski stres. Naša patentirana Resin Release tehnologija oblaže granule: dobite NPK u savršenom omjeru za dugotrajnu uspostavu, plus magnezij i bor, uz minimizirano ispiranje. Povećana je i mikrobna biomasa tla. Najsuvremenija prehrana za bolje stope preživljavanja, bolji smještaj i bolja stabla tijekom cijele godine.

Prednosti

- ▀ NPK s kontroliranim otpuštanjem za dugoročno uspostavljanje usjeva, posebno mlađih stabala
- ▀ Pojačivač rasta za jake korijene i poboljšane stope preživljavanja
- ▀ Minimiziran gubitak hranjivih tvari zahvaljujući naprednom premazu

Kako upotrebljavati

- 1 Agroblen s V-Factor tehnologijom razvijen je za primjenu na otvorenim poljima u šumarstvu, vinogradima i voćnjacima, posebno za nove nasade.
- 2 Sigurno ga je koristiti blizu zone korijena, u rupama za sadnju.
- 3 Čuvati na suhom.
- 4 Djelomično iskorištene ili oštećene vrećice pravilno zatvorite.
- 5 Ako trebate više informacija, obratite se svojoj tehničkoj podršci.

Stope primjene

Šumarstvo:

Usjevi:

g po biljci

Eukaliptus - novi nasadi	50-75 g po biljci
Picea spp. – novi nasadi:	20-30 g po biljci
Voćnjaci – novi nasadi:	75-100 g po biljci
Vinogradi i jagodičasto voće – novi nasadi:	10-20 g po biljci

Isprobajte prvo u maloj mjeri prije promjene bilo koje druge varijable. Budući da se okolnosti mogu razlikovati, a primjena naših proizvoda je izvan naše kontrole, ICL se ne može smatrati odgovornim za bilo kakve štetne rezultate.

Pažnja

Obratite se svom savjetniku u ICL-u za detaljnije savjete. Isprobajte prvo u malom opsegu prije promjene stope, primjene ili bilo koje druge varijable. Budući da se okolnosti mogu razlikovati i da je primjena naših proizvoda izvan naše kontrole, ICL se ne može smatrati odgovornim za bilo kakve negativne rezultate.

ICL-ova rješenja za uzgoj