



## Florastart

Trdno anorgansko gnojilo, sestavljeno na osnovi makroelementov - PFC 1(C)(I)(a)(ii)  
Edinstven biostimulant za pospeševanje cvetenja in nastajanja plodov.

### Sestava:

9,5%	Fosfor ( $P_2O_5$ ), topen v vodi
12,6%	Kalij ( $K_2O$ ), topen v vodi
10,0%	Molibden (Mo), topen v vodi
8,0%	Bor (B), topen v vodi
5,0%	L- $\alpha$ proste aminokisliline

Vsebuje: 0,65 % Dušik (N); Borova kislina<sup>1</sup>, CAS 10043-35-3 ; natrijev molibdat, dihidrat<sup>1</sup>, CAS 10102-40-6 ; kalijev fosfat<sup>1</sup>, CAS 7320-34-5;<sup>1</sup>CMC 1: Snovi in zmesi na osnovi surovin

PK gnojilo z mikroelementi 9,5-12,6  
Bor in molibden s fosforjem in kalijem

### Opis:

Florastart je pripravljena mešanica fosforja in kalija z borom ter najvišjo koncentracijo molibdena, obogatena z aminokislinami. Florastart je rešitev za izboljšanje cvetenja in zvišanje nastavka plodov pri vseh kulturah. Zaradi visoke vsebnosti bora in molibdena je Florastart idealen za preprečevanje in odpravljanje pomanjkanja teh elementov, ki jih rastline zlahka absorbirajo, translocirajo in asimilirajo.

**Uporaba Florastart se priporoča pri vseh vrtnarskih in sadnih rastlinah za: spodbujanje cvetenja, izboljšanje kalivosti cvetnega prahu in oploditve cvetov, boljši nastavek in razvoj plodov.**

### Prednosti

- ▶ Idealno za preprečevanje in odpravljanje pomanjkanja bora in molibdena.
- ▶ Bor in molibden sta ključna elementa v sledovih za sadno drevje in vrtnine (zlasti za indukcijo cvetenja, kaljivost cvetnega prahu, oploditev cvetov, nastavljanje plodov in razvoj plodov.
- ▶ Oskrba z aktivnim fosforjem, bistvenim elementom v fazi cvetenja, in dodatno razpoložljivostjo kalija v zgodnjih fazah razvoja plodov.

### Navodila za uporabo in odmerki:

Škropljenje listov (foliarna aplikacija)		
Vrtnine	0,25-0,5 kg/ha	Pred cvetenjem in ponovitve glede na potrebe kulture
Jagode	0,2-0,3 kg/ha	Ponavljajoči se nanosi z nižjimi odmerki pred cvetenjem in ponovitve glede na potrebe kulture
Sadne rastline, vinska trta in oljke	0,3-0,8 kg/ha	Pred cvetenjem, odpadanje cvetnih listov in v času zavezovanja plodov
Citrusi	0,5 kg/ha	Vsaj 3 do 4 nanosi pred cvetenjem do nabrekanja zelenih plodov

<b>Cvetoče rastline in okrasne rastline</b>	0,2-0,3 kg/ha	Škropljenje od začetka rasti naprej. Priporočeno predhodno testiranje in preverbe združljivosti pri kompleksnih mešanica!
<b>Stročnice na splošno</b>	0,25-0,5 kg/ha	Pred cvetenjem
<b>Soja</b>	0,5 kg/ha	V kombinaciji z zatiranjem plevla in pred cvetenjem
<b>Zalivanje (fertigacija)</b>		
<b>Vrtnine, jagode in cvetoče rastline</b>	150-200 g/1000 m <sup>2</sup>	Pred cvetenjem do nastavitve plodov; ponovitve glede na potrebe kulture
<b>Sadne rastline vinska trta, agrumi, oljke in okrasne rastline in artičoke</b>	2-3 kg/ha	2-3 ponovitve v razmiku 12-15 dni od obdobja pred cvetenjem do nastavitve plodov

#### **Kompatibilnost:**

Združljiv z večino pogosto uporabljenih gnojil in agrokemikalij, razen z olji, kalcijem in močnimi alkalnimi reakcijskimi produkti. Pri mešanju z mikrohranili je priporočljivo uporabiti EDTA/EDDHA kelate. Izdelek je fizično združljiv v mešanica v rezervoarjih z večino izdelkov na bazi bakra, vendar se zaradi nevarnosti povečanega vnosa, ki povzroča opekline, ne priporoča, razen na oljkah, kjer imajo listi manjše tveganje za ožige.

Če je bil pridelek predhodno močno foliarno tretiran z bakrom, bodite pozorni na povečano absorpcijo ostankov bakra, ki lahko povzroči madeže na koži. Priporoča se da pred pripravo katere koli mešanice opravite preskus in se posvetujete s tehnično pooblaščenim osebjem.

#### **Izjava o omejitvi odgovornosti:**

Priporočila in informacije, ki jih navajamo, izhajajo iz več opravljenih poskusov in študij, vendar se je med uporabo izdelka pojavilo več dejavnikov, ki niso v naši pristojnosti na katere nimamo vpliva (mešanje v rezervoarju, uporaba, podnebne razmere itd.). Vsako priporočilo mora služiti kot vodilo in mora biti prilagojeno lokalnim razmeram.

**Granulometrija:** Velikost zrn: prah. 95 % izdelka gre skozi sito 1 mm

#### **Opozorila, ravnanje in skladiščenje:**

Lahko škoduje plodnosti ali nerojenemu otroku. Povzroča hudo draženje oči.

Vsebuje: Borno kislino, tetrapokalijev pirofosfat. Pred uporabo pridobite posebna navodila. Ne uporabljajte dokler niste prebrali in razumeli vseh varnostnih ukrepov. Nositi zaščitne rokavice/zaščitno obleko/zaščito za oči/zaščito za obraz. PRI izpostavljenosti ali sumu izpostavljenosti: Poiščite zdravniško pomoč/oskrbo. Če draženje oči ne preneha: Odstranite kontaktne leče, če jih imate in če to lahko storite brez težav. Nadaljujte z izpiranjem. Shranjujte na zaprtem mestu. Vsebino ali posodo odstranite na pooblaščenih in licenciranih mestih.

**Za profesionalne uporabnike.**

Hraniti zunaj dosega otrok. Med uporabo tega izdelka ne jejte, ne pijte in ne kadite. Shranjujte na svežem in suhem mestu in hranite stran od ekstremnih temperatur. Shranjujte samo v originalni embalaži. Izdelek uporabljajte v skladu z navodili na tej etiketi. V primeru dvoma se obrnite na pooblašene tehnike.



**NEVARNO**

**Vsebina: 15kg** (30x0,5kg)

**UFI:** AVEM-001H-G00J-TTKW

Datum izdelave:

Številka serije:

Rok uporabe: 4 leta po datumu proizvodnje.

**Proizvajalec:** TRADE CORPORATION INTERNATIONAL, S.A.U., Parque Empresarial Cristalia, Edificio Onic 5, 6ta planta. Vía de los Poblados, 3. 28033 Madrid (Spain).

**Distibuter:** METROB D.O.O., Začret 20a, 3202, Ljubecna.