



# ՓՈՇԻՈՎ ՍՆՈՒՑՄԱՆ ԾՐԱԳԻՐ՝ ԲԱՐՁՐ ԷՀ-ՈՎ

FLORAPRO® ԲԱՐՁՐ ԷՀ-ՈՎ ՓՈՇԵՆՄԱՆ ԼՈՒԾՈՒՅԹՈՎ ՍՆՈՒՑՄԱՆ ԾՐԱԳԻՐ		Տարածում	Բուսական	Ծաղկման վաղ փուլ	Ծաղկման միջին փուլ	Ծաղկման ուշ փուլ	Ավարտ
Սնուցման նորմերը մլ/գալոնով  Օգտագործեք 1.0 ֆունտ սկզբնական խտացված լուծույթների մեկ գալոնի համար	FloraPro® Կալցիում + միկրոէլեմենտներ	7.0	31.0	30.0	28.5	19.0	12.5
	FloraPro® Աճում	9.0	38.0	–	–	–	–
	FloraPro® Ծաղկում	–	–	33.0	25.5	15.0	–
	FloraPro® Ուշ ծաղկում	–	–	12.5	21.0	26.0	32.0
<b>0.028% HOCL</b>		<b>3</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>4 - 9</b>
Նիտրոգեն (մասնիկ միլիոնում)		60	250	210	185	115	50
Նպատակային pH		5.5 - 5.8	5.6 - 6.1	5.7 - 6.2			
ԷՀ (մՍ/սմ)		0.6 - 0.8	2.5 - 2.7	2.6 - 2.8	2.4 - 2.6	1.9 - 2.1	1.5 - 1.7

Խստորեն խորհուրդ է տրվում օգտագործել խառնման խցիկը՝ Կալցիումի+ միկրոէլեմենտների ներարկման և մյուս բազային մուտքերի միջև

Կոկոսի մանրաթել և հանքային բուրդ

FLORAPRO® ԲԱՐՁՐ ԷՀ-ՈՎ ՓՈՇԵՆՄԱՆ ԼՈՒԾՈՒՅԹՈՎ ՍՆՈՒՑՄԱՆ ԾՐԱԳԻՐ		Տարածում	Բուսական			Ծաղկման վաղ փուլ			Ծաղկման միջին փուլ			Ծաղկման ուշ փուլ		Finish
		Շբ 1	Շբ 1	Շբ 2	Շբ 3	Շբ 1	Շբ 2	Շբ 3	Շբ 4	Շբ 5	Շբ 6	Շբ 7	Շբ 8	Շբ 9
Սնուցման նորմերը մլ/գալոնով  Օգտագործեք 1.0 ֆունտ սկզբնական խտացված լուծույթների մեկ գալոնի համար	FloraPro® Կալցիում + միկրոէլեմենտներ	7.0	31.0	31.0	31.0	30.0	30.0	30.0	28.5	28.5	28.5	19.0	19.0	12.5
	FloraPro® Աճում	9.0	38.0	38.0	38.0	–	–	–	–	–	–	–	–	–
	FloraPro® Ծաղկում	–	–	–	–	33.0	33.0	33.0	25.5	25.5	25.5	15.0	15.0	–
	FloraPro® Ուշ ծաղկում	–	–	–	–	12.5	12.5	12.5	21.0	21.0	21.0	26.0	26.0	32.0
<b>0.028% HOCL</b>		<b>3</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>4 - 9</b>
Նիտրոգեն (մասնիկ միլիոնում)		60	250	250	250	210	210	210	185	185	185	115	115	50
Նպատակային pH		5.5 - 5.8	5.6 - 6.1			5.7 - 6.2								
ԷՀ (մՍ/սմ)		0.6 - 0.8	2.4 - 2.6			2.6 - 2.8			2.4 - 2.6			1.9 - 2.1		1.5 - 1.7