



Торф для требовательных садоводов!



Каталог цен 2011









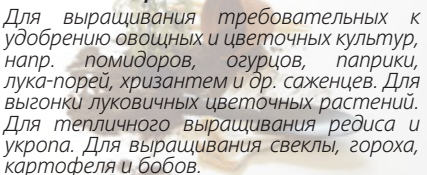














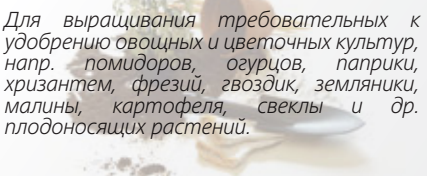














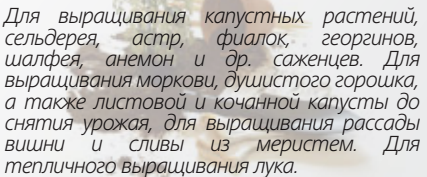






[www.laflora.lv](http://www.laflora.lv)



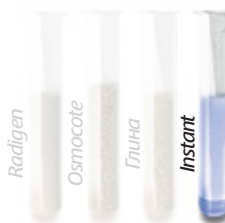
































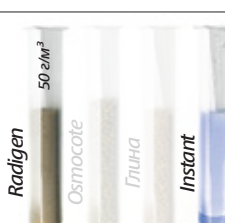










## Продукты.

SIA "Lafloza" производит торфяные субстраты под маркой "торфяной субстрат Кайгу" ("Kaigu kūdras substrāts"), сокращенно – **KKS**. Стандартный ассортимент продукции содержит 10 видов высококачественных торфяных субстратов, предназначенных для профессионального применения. Рецепты субстратов разработаны ведущим исследователем Института биологии Латвийского университета доктором биологических наук В. Ноллендорфом.

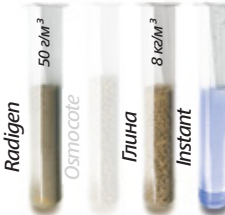










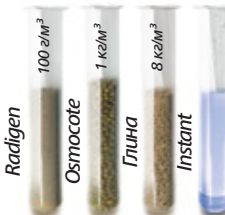










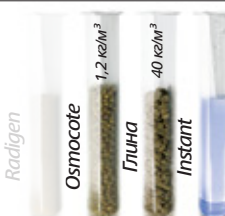










Цена LVL с НДС 22%

				Цена LVL с НДС 22%										
Radigen	Osmocate	Глина	Instant	Марка субстрата	pH/KCl	EC mS/cm	PG Mix	25л	250л	300л	4,500л	6,000л	м <sup>3</sup> россыпью	
				 <b>KKS-1</b>	 70% фрезерный торф, 30% кусковой торф 0-5/0-7 мм	 5,9±0,3	 15+10+20 1,2 kg/м <sup>3</sup>	 <b>Применение.</b> Для выращивания требовательных к удобрению овощных и цветочных культур, напр. помидоров, огурцов, паприки, лука-порей, хризантем и др. саженцев. Для выгонки луковичных цветочных растений. Для тепличного выращивания редиса и укропа. Для выращивания свеклы, гороха, картофеля и бобов.	 1,51	 5,95	 6,39	 93,53	 124,70	 18,54
				 <b>KKS-2</b>	 70% фрезерный торф, 30% кусковой торф 7-20 мм	 5,9±0,3	 15+10+20 1,4 kg/м <sup>3</sup>	 <b>Применение.</b> Для выращивания требовательных к удобрению овощных и цветочных культур, напр. помидоров, огурцов, паприки, хризантем, фрезий, гвоздик, земляники, малины, картофеля, свеклы и др. плодоносящих растений.	 1,63	 6,27	 6,78	 98,76	 131,69	 19,61
				 <b>KKS-S</b>	 70% фрезерный торф, 30% кусковой торф 0-5/0-7 мм	 6,7±0,3	 15+10+20 1,2 kg/м <sup>3</sup>	 <b>Применение.</b> Для выращивания капустных растений, сельдерея, астр, фиалок, георгинов, шалфея, анемон и др. саженцев. Для выращивания моркови, душистого горошка, а также листовой и кочанной капусты до снятия урожая, для выращивания рассады вишни и сливы из меристем. Для тепличного выращивания лука.	 1,81	 6,33	 6,69	 99,75	 133,00	 19,78

Цена LVL с НДС 22%

		Марка субстрата	pH/KCl	EC mS/cm	PG Mix	Применение	25л	250л	300л	4,500л	6,000л	м <sup>3</sup> россыпью
		<b>KKS-M1</b>				Для саженцев сосен и елей в кассетах, а также саженцев рододендронов, азалий, эрик, бромелий, плюща, садовых гортензий, кустовой черники, клюквы и других саженцев, предпочитающих кислую среду.						
	70% фрезерный торф, 30% кусковой торф 0-5/0-7 мм	4,5±0,3	1,5±0,3	15+10+20 0,8 kg/м <sup>3</sup>	1,51		5,95	6,39	93,53	124,70	18,54	
		<b>KKS-M2</b>				Для выращивания саженцев березы, черной ольхи, осины, лиственницы, низкорослых форм хвойных деревьев, кипарисовика, туи и других саженцев в кассетах и горшках.						
	70% фрезерный торф, 30% кусковой торф 0-5/0-7 мм	5,0±0,3	1,6±0,3	15+10+20 0,8 kg/м <sup>3</sup>	1,51		5,56	6,01	87,67	116,89	17,42	
		<b>KKS-M3</b>				Для выращивания саженцев клена, липы, ясеня, дуба, различных видов можжевельника и других саженцев.						
	70% фрезерный торф, 30% кусковой торф 0-5/0-7 мм	5,5±0,3	1,7±0,3	15+10+20 0,8 kg/м <sup>3</sup>	1,51		5,56	6,01	87,67	116,89	17,42	
		<b>KKS-U</b>				Для выращивания рассады культур, чувствительных к солям и менее требовательных к удобрению: агавы, антуриума, цимбидий, молочая, датуры, драцены, тетрастигмы, кальцеоларии, кливии, мирта, страстоцветы, очитков, сансевиерии, лилий, тюльпанов, бегоний, первоцвета, петуний и других культур.						
	70% фрезерный торф, 30% кусковой торф 0-5/0-7 мм	5,9±0,3	1,2±0,3	15+10+20 0,6 kg/м <sup>3</sup>	1,46		5,56	6,01	87,67	116,89	17,42	

Цена LVL с НДС 22%

	<b>Марка субстрата</b>  <b>KKS-R</b> 70% фрезерный торф, 30% кусковой торф 7-20 мм	<b>pH/KCl</b>  5,9±0,3	<b>EC mS/cm</b>  1,6±0,3	<b>PG Mix</b>  15+10+20 1,0 kg/m <sup>3</sup>	<b>Применение</b> Для саженцев роз и других культур с оптимальным pH/KCl 5,6-6,4, узким соотношением N и K, для выращивания которых используются горшки диаметром от 6 см и больше.	 1,63	 6,22	 6,67	 97,84	 130,45	 19,43
	<b>Марка субстрата</b>  <b>KKS-PP</b> 70% фрезерный торф, 30% кусковой торф 20-40 мм	<b>pH/KCl</b>  5,8±0,3	<b>EC mS/cm</b>  1,6±0,3	<b>PG Mix</b>  15+10+20 1,0 kg/m <sup>3</sup>	<b>Применение</b> Для цветов и декоративных растений в горшках диаметром от 12 см и больше: бегоний, драцен, диффенбахий, филодендронов, фикусов, хипеаструмов, каланхоэ, аспедистр, монстер, пальм, родохитонов, санхезии, спатифиллюмов, тюльпанов, фрезий, пеларгонии.	 1,72	 7,27	 7,94	 116,61	 155,49	 23,53
	<b>Марка субстрата</b>  <b>KKS-NPP</b> 70% фрезерный торф, 30% кусковой торф 20-40 мм	<b>pH/KCl</b>  5,4±0,3	<b>EC mS/cm</b>  1,6±0,3	<b>PG Mix</b>  15+10+20 1,0 kg/m <sup>3</sup>	<b>Применение</b> Для висячих цветов и декоративных растений в горшках, специальной посуде или в пирамидах, например петунии повислой, фуксии, пеларгонии и др. культур.	 2,76	 7,93	 8,82	 123,20	 164,26	 25,03


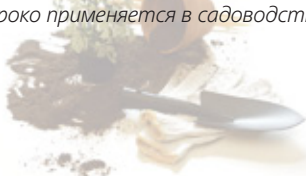






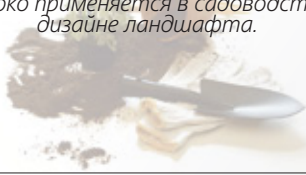



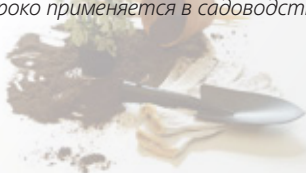





## Продукты по индивидуальным заказам.

SIA «Lafloza» также производит торфяные субстраты по индивидуальным заказам. В настоящее время SIA «Lafloza» производит более 80 видов торфяных субстратов для экспорта в страны Европейского Союза.

## Продукты торфа.

Качество торфа Кайгу обеспечивает его ботанический и химический состав. Торф содержит небольшой процент пепла, он практически стерилен и не содержит семян сорняков. Торф Кайгу также обладает высокой способностью поглощения влаги и большой вместимостью воздуха до 42% от общего объема пор.

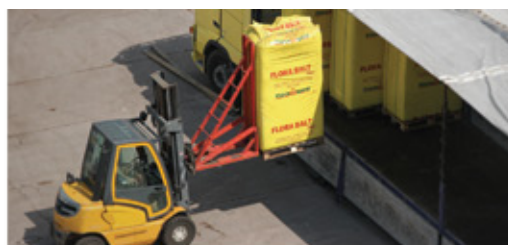
Марка торфа	pH/KCl	Применение	Цена LVL с НДС 22%				
			250л	300л	4,500л	6,000л	м <sup>3</sup> россыпью
<b>Нейтрализованный моховой торф</b> 70% фрезерный торф, 30% кусковой торф 0-40 мм	5,6 - 6,3	Для окультуривания почвы.	4,49	5,21	70,26	93,67	14,40
<b>Нейтрализованный моховой торф, мелко просеянный</b> 70% фрезерный торф, 30% кусковой торф 0-7 мм	5,6 - 6,3	Для окультуривания почвы.	4,71	5,40	71,02	94,68	14,54
<b>Моховой торф фасованный</b> 70% фрезерный торф, 30% кусковой торф 0-40 мм	2,8 - 3,5	Широко применяется в садоводстве.	3,94	4,54	52,75	70,32	

			Цена LVL с НДС 22%					
Марка торфа	pH/KCl	Применение	250л	300л	4,500л	6,000л	1t россыпью	
<b>Моховой торф, мелко просеянный</b> 70% фрезерный торф, 30% кусковой торф 0-7 мм	 2,8 - 3,5	Широко применяется в садоводстве. 	 4,14	 4,77	 54,03	 72,03	 40,61	
<b>Кусковой торф нарезной</b> ~120x120x350 мм	 2,8 - 3,5	Широко применяется в садоводстве и дизайне ландшафта. 	1 шт.  0,43	м <sup>3</sup> россыпью  18,86				
<b>Фрезерный торф, россыпью</b> 1t	 2,8 - 3,5	Широко применяется в садоводстве. 	 250л	 300л	 4,500л	 6,000л	 1t россыпью 38,59	

## Логистика.

Стандартная расфасовка торфяных субстратов – полиэтиленовые упаковки объемом 25л, 250л, 300л, 4,500л и 6,000л. В зависимости от пожеланий клиента продукция может поставляться в соответствии с правилами поставок EXW или DDU. SIA "Lafloza" может обеспечить доставку продукции сухопутным, железнодорожным и морским транспортом.

Объем л	Упаковок на палете	Палеты в автотранспорт	Палеты в контейнер 40' HC
25л	100	29-32	24
250л	18	29-32	24-29
4,500л	1	29-32	24-29
6,000л	1	24-26	20-22



## Фракции торфа.

В производстве торфяных субстратов (KKS) используется смесь просеянного фрезерного торфа и нарезного кускового торфа, что обеспечивает оптимальный доступ кислорода к корням растений. В зависимости от предполагаемой цели применения торфяного субстрата используются следующие фракции:

0-5mm



5-10mm



7-20mm



20-40mm



>40mm



## Качество.

Компания Лафлора получила сертификат ассоциации производителей торфа KRASS, который подтверждает места и качество добычи торфа, а также сертификат RHP Foundation, который удостоверяет качество процесса производства торфа и конечного продукта.

## Упаковка.

Стандартная расфасовка торфяных субстратов – полиэтиленовые упаковки объемом 25л, 250л, 300л, 4,500л и 6,000л.



4,500л



6,000л

