



ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ СУБСТРАТЫ «КЕККИЛА»

КОМПАНИЯ «КЕККИЛА»

- Компания «Кеккила» была основана в 1924 году и в наши дни является ведущей сельскохозяйственной компанией, поставляющей высококачественные торфяные субстраты как для хобби-рынка, так и в профессиональном сегменте.
- Кроме того, компания «Кеккила» производит комплексные минеральные удобрения, которые широко применяются в Скандинавии.
- Компания «Кеккила» производит свои торфяные субстраты на собственных фабриках в Финляндии и Эстонии .
- Сейчас субстраты «Кеккила» используются в 60 странах мира на 5 континентах.
- Субстраты «Кеккила» успешно применяют для выращивания рассады, саженцев, овощных и декоративных культур, для лесных питомников.



СЫРЬЁ

- **БЕЛЫЙ СФАГНОВЫЙ ТОРФ**

Это типичный финский верховой торф. Отличается высоким качеством, однородностью, очень рыхлой воздухоемкой структурой, высокой микробиологической активностью. Природные биологически активные вещества (Trichoderma, Gliocladium и др.), содержащиеся в нем, стимулируют рост и повышают иммунитет растений.

Степень разложения 5 – 25 %.

- **КОРИЧНЕВЫЙ ТОРФ**

Изготавливается путем тщательного смешивания белого и темного видов сфагнового торфа. Он немного темнее, чем белый торф и имеет степень разложения 15 – 30 %.

- **ТЕМНЫЙ СФАГНОВЫЙ ТОРФ**

Переходный торф, имеет степень разложения 30 – 40 %. Имеет отличную влагоудерживающую способность.

Чаще используется в смесях с белым верховым торфом.





УПАКОВКА, ТРАНСПОРТИРОВКА

Упаковочный материал – полиэтилен, пригодный для вторичной переработки.



Вид упаковки	Объем	Кол-во на поддоне	Кол-во в еврофуре	Размер поддона
XL - кипа	300 л	21	18 -20	95 x 140 x 225
XL - кипа	320 л	21	18 - 20	95 x 140 x 225
Макси-кипа	4,5; 5,8; 5,9; 6,1; 6,5* м ³	1	18 - 20	100 x 120 x 225
Макси-кипа	6,2; 6,5; 7,0* м ³	1	14 - 18	100 x 120 x 240
Мешок	70 л	51	18 -20	90 x 130
Мешок	100 л	42	18 - 20	90 x 130

* Объем кипы только для торфа «белой серии»

ИНСТРУКЦИИ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ

● Распаковка кип

Для снижения транспортных расходов торф в кипах прессуют. При распаковке кипы необходимо добавить воду расчета:

- 15–20 литров на XL-кипу
- 320–530 литров на Макси-кипу

ВНИМАНИЕ! Чрезмерное смешивание приводит к потере структуры торфа (максимальное время для смешивания – 5 минут).

Добавление воды способствует формированию торфяных гранул и достижению исходного объема кипы.

- Продукция, поставляемая с ноября по март может оказать **замерзшей**. Перед использованием необходимо разморозить торф. Это никак не влияет на качество субстрата.
- Торфяные субстраты необходимо **начать использовать** не позднее 3 месяцев после получения.
- **Хранить** торф лучше в сухом, прохладном и темном складе. Беречь от действия осадков и прямых солнечных лучей. Высокая температура хранения приводит к значительным потерям азота. Высокая влажность может вызывать появление плесени.





ТОРФОПЛИТЫ «КЕККИЛА»



- Применяются для выращивания овощных и цветочных культур в теплицах по малообъемной технологии.
- Содержат стимулятор роста Гумистар и смачиватель.
- Изготавливаются путем прессования белого сфагнового торфа со степенью разложения 5 – 25 % и последующей резки. Перед высадкой растений должны быть доведены до первоначального объема путем напитки питательным раствором.
- pH торфоплит доведен до 5,6 путем известкования.
- Торфоплиты не содержат удобрений. ЕС = 0,4 мС/см. Состав питательного раствора для напитки зависит от выращиваемой культуры
- Упакованы в прочный пластик, устойчивый к воздействию высоких температур и солнечных лучей.



РАЗМЕРЫ ТОРФОПЛИТ «КЕККИЛА»



Артикул	Название продукта	Размеры**	Кол-во на поддоне
335	Торфоплита с 3 отверстиями*	100 x 16 x 13	161
325	Торфоплита без отверстий	100 x 16 x 13	161
317	Торфоплита с 3 отверстиями*	100 x 20 x 9	170
319	Торфоплита с 4 отверстиями*	100 x 20 x 9	170
337	Торфоплита без отверстий	100 x 20 x 13	138

* Квадратное отверстие для кубиков 10 x 10 см с углублением для капельницы.

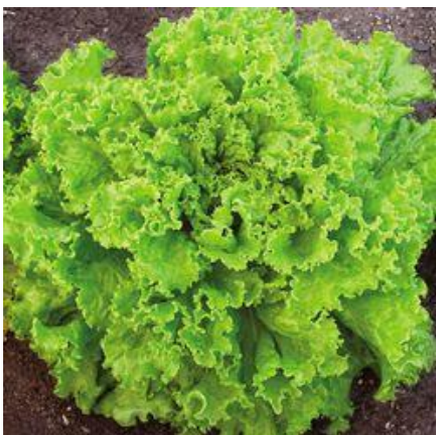
** Возможно изготовление торфоплит других размеров под заказ



СУБСТРАТЫ «Кеккила» для овощных культур

Kekkilä White 420 W
Kekkilä White 630 W
Kekkilä White 620 pH 6,0
Kekkilä White 620 L&H

Kekkilä Brown 520 GF





СУБСТРАТЫ «Кеккила» для горшечных и контейнерных культур, озеленения, цветников и клумб



Navigator64.RU Указан фотографии естр. законная правообладатель.

- Kekkilä White 420 W
- Kekkilä White 430 W
- Kekkilä White 630 W
- Kekkilä White 640 W
- Kekkilä Brown 015 W
- Kekkilä Multipack 025 W
- Kekkilä Dark Multipack 025 W
- Kekkilä Brown 025 W
- Kekkilä Brown 025 W Bulb
- Kekkilä Brown 025 W 20CL
- Kekkilä Brown 525 W
- Kekkilä Brown 525 W CL
- Kekkilä Brown 525 W 20CL
- Kekkilä Brown 540 W
- Kekkilä Brown 540 W CL
- Kekkilä Brown 540 W TC
- Kekkilä Brown 540 W FM100





СУБСТРАТЫ Кеккила для выращивания рассады различных культур



Kekkilä White C1 08
Kekkilä White C1W T 28
Kekkilä White 420 W

Kekkilä Tray Substrate
Kekkilä Tray Substrate 40/60
Kekkilä DSM 05W
Kekkilä DSM 1W
Kekkilä DSM 2W
Kekkilä DSM 2W Cabbage
Kekkilä DSM 2W 25D
Kekkilä DSM 3 W
Kekkilä Brown 015 W
Kekkilä Multipack 025 W





СУБСТРАТЫ Кеккила для лесных и декоративных ПИТОМНИКОВ



Kekkilä White 420 W F6
Kekkilä White 420 F
Kekkilä White 630 W F6



«БЕЛАЯ СЕРИЯ»(White)

Марка	Размер частиц, мм	Добавки НРК, кг/м ³	Другие добавки	рН	ЕС, мС/см	Возможные фасовки	Рекомендованные культуры
C1 08	0 - 8	0,6 (14-9-24)	известь	5,5	1,5	320 л 6,5 м ³ , 7 м ³	Рассада
C1W T28	2 – 8	0,6 (14-9-24)	известь	5,5	1,5	320 л 6,5 м ³ , 7 м ³	Рассада
420W	4 - 20	1,0 (14-9-24)	известь, смачиватель	5,5	2,0	320 л 6,5 м ³ , 7 м ³	Рассада, горшечные, салат, зеленные
420W F6	4 - 20	1,0 (16-9-10)	известь, смачиватель	4,3	1,5	320 л 6,5 м ³ , 7 м ³	Питомники

«БЕЛАЯ СЕРИЯ»(White)

Марка	Размер частиц, мм	Добавки НРК, кг/м ³	Другие добавки	pH	ЕС, мС/см	Возможные фасовки	Рекомендованные культуры
420F	4 - 20	нет	известь	4,5	0,4	320 л 6,5 м ³ , 7 м ³	Саженцы хвойных
430W	4 - 30					320 л 6,5 м ³ , 7 м ³	Горшечные
620 L&H	6 - 20	1,0 (14-9-24)	известь	5,2	2,0	320 л 6,5 м ³	Салатные линии
620 pH 6,0	6 - 20	1,0 (14-9-24)	известь	6,0	2,0	320 л 6,5 м ³ , 7 м ³	Салатные линии, овощные

«БЕЛАЯ СЕРИЯ»(White)

Марка	Размер частиц, мм	Добавки НРК, кг/м ³	Другие добавки	рН	ЕС, мС/см	Возможные фасовки	Рекомендованные культуры
630W	6 - 30	0,8 (14-9-24)	известь, смачиватель	5,5	2,0	320 л 6,5 м ³ , 7 м ³	Контейнерные, горшечные, овощные, озеленение
630W F6	6 - 30	0,7 (16-9-10)	известь, смачиватель	4,3	1,6	320 л 6,5 м ³ , 7 м ³	Питомники
640W	6 - 40	1,0 (14-9-24)	известь, смачиватель	5,5	2,0	320 л 6,5 м ³ , 7 м ³	Контейнерные, горшечные, озеленение

Основой субстратов «белой серии» является финский белый сфагновый торф, степень разложения 5 – 25 %.



«КОРИЧНЕВАЯ СЕРИЯ» (Brown)

Марка	Торф	Степень разложения	Размер частиц, мм	Добавки НРК (14:16:18), кг/м ³	Другие добавки	pH	ЕС, мС/см	Возможные фасовки	Рекомендованные культуры
DSM 05W	Коричневый	15 – 30%	0 - 6	0,35	известь, смачиватель	5,5	1,3	70 л, 100 л, 300 л, 5,8 м ³ 6,2 м ³	Рассада, зеленные
DSM 1W	Коричневый	15 – 30%	0 - 6	0,6	известь, смачиватель	5,5	1,8	70 л, 100 л, 300 л, 5,8 м ³ 6,2 м ³	Рассада, зеленные



«КОРИЧНЕВАЯ СЕРИЯ» (Brown)

Марка	Торф	Степень разложения	Размер частиц, мм	Добавки NPK (14:16:18), кг/м ³	Другие добавки	pH	ЕС, мС/ см	Возможные фазовки	Рекомендованные культуры
DSM 1W Extra	Коричневый	15 – 30%	0 - 6					70 л, 100 л, 300 л, 5,8 м ³ 6,2 м ³	
DSM 2W	Коричневый	15 – 30%	0 - 6	1,0	известь, смачиватель	5,5	2,4	70 л, 100 л, 300 л, 5,8 м ³ 6,2 м ³	Рассада, зеленные



«КОРИЧНЕВАЯ СЕРИЯ» (Brown)

Марка	Торф	Степень разложения	Размер частиц, мм	Добавки НРК (14:16:18), кг/м ³	Другие добавки	рН	ЕС, мС/см	Возможные фасовки	Рекомендованные культуры
DSM 2W Cabbage	Коричневый	15 – 30%	0 - 6					300 л, 5,8 м ³ 6,2 м ³	Рассада капусты
DSM 2W 25D	Коричневый	15 – 30%	0 - 6					5,8 м ³	
DSM 3W	Коричневый	15 – 30%	0 - 6	1,5	известь, смачиватель	5,5	3,2	100 л, 300 л, 5,8 м ³ 6,2 м ³	Рассада, зеленные

«КОРИЧНЕВАЯ СЕРИЯ» (Brown)

Марка	Торф	Степень разложения	Размер частиц, мм	Добавки НРК (14:16:18), кг/м ³	Другие добавки	pH	ЕС, мС/см	Возможные фасовки	Рекомендованные культуры
Brown 015W	Коричневый	15 – 30%	0 - 15	0,6	известь, смачиватель			100 л, 300 л, 5,8 м ³ 6,2 м ³	Рассада, кассетные, горшечные (мини)
Brown 015W L2	Коричневый	15 – 30%	0 - 15	1,0	известь, смачиватель	5,5	1,8	100 л, 300 л, 5,8 м ³ 6,2 м ³	Рассада, кассетные, горшечные (мини)
Multi-pack 025W	80% коричневый + 20% темный	30 – 40%	0 - 25	1,0	известь, смачиватель	5,5	2,4	70 л, 100 л, 300 л, 5,9 м ³	Кассетные, горшечные



«КОРИЧНЕВАЯ СЕРИЯ» (Brown)

Марка	Торф	Степень разложения	Размер частиц, мм	Добавки НРК (14:16:18), кг/м ³	Другие добавки	pH	ЕС, мС/см	Возможные фасовки	Рекомендованные культуры
Dark Multi-pack 025W			0 - 25		известь, смачиватель			70 л, 100 л, 300 л, 5,9 м ³	Рассада, кассетные, горшечные (мини)
Brown 025W	Коричневый	15 – 30%	0 - 25	1,0	известь, смачиватель	5,5	2,4	70 л, 100 л, 300 л, 5,8 м ³ 6,5 м ³	Горшечные
Brown 025W Bulb	Коричневый	15 – 30%	0 - 25		известь, смачиватель			5,8 м ³ 6,5 м ³	Горшечные луковичные



«КОРИЧНЕВАЯ СЕРИЯ» (Brown)

Марка	Торф	Степень разложения	Размер частиц, мм	Добавки НРК (14:16:18), кг/м ³	Другие добавки	pH	ЕС, мС/см	Возможные фасовки	Рекомендованные культуры
Brown 025W 20CL	Коричневый	15 – 30%	0 - 25	1,0	известь, смачиватель, глина	5,5	2,4	100 л, 300 л, 5,8 м ³	Горшечные
Brown 520GF	Коричневый	15 – 30%	5 - 20		известь,			300 л, 5,8 м ³	Салаты
Brown 525W	Коричневый	15 – 30%	5 - 25	1,0	известь, смачиватель	5,5	2,4	100 л, 300 л, 6,1 м ³ , 6,5 м ³	Горшечные



«КОРИЧНЕВАЯ СЕРИЯ» (Brown)

Марка	Торф	Степень разложения	Размер частиц, мм	Добавки НРК (14:16:18), кг/м ³	Другие добавки	pH	ЕС, мС/см	Возможные фасовки	Рекомендованные культуры
Brown 525W L1	Коричневый	15 – 30%	5 - 25	0,6	известь, смачиватель			100 л, 300 л, 6,1 м ³ 6,5 м ³	Горшечные
Brown 525W L1 P	Коричневый	15 – 30%	5 - 25		известь, смачиватель, перлит			100 л, 300 л, 6,1 м ³ 6,5 м ³	Горшечные
Brown 525W CL	Коричневый	15 – 30%	5 - 25		известь, смачиватель, глина			70 л, 100 л, 300 л, 5,9 м ³	Горшечные



«КОРИЧНЕВАЯ СЕРИЯ» (Brown)

Марка	Торф	Степень разложения	Размер частиц, мм	Добавки НРК (14:16:18), кг/м ³	Другие добавки	pH	ЕС, мС/см	Возможные фасовки	Рекомендованные культуры
Brown 525W 20CL	Коричневый	15 – 30%	5 - 25	1,0	известь, смачиватель, глина	5,5	2,4	100 л, 300 л, 5,9 м ³	Горшечные
Brown 525W TC	Коричневый	15 – 30%	5 - 25	1,0	известь, смачиватель, глина, перлит			100 л, 300 л, 5,9 м ³	Горшечные

«КОРИЧНЕВАЯ СЕРИЯ» (Brown)

Марка	Торф	Степень разложения	Размер частиц, мм	Добавки НРК (14:16:18), кг/м ³	Другие добавки	pH	ЕС, мС/см	Возможные фасовки	Рекомендованные культуры
Brown 525W PN	Коричневый	15 – 30%	5 - 25	1,0	известь, смачиватель, торфяные pellets	5,5	2,4	100 л, 300 л, 5,8 м ³	Горшечные
Brown 525W FM100	Коричневый	15 – 30%	5 - 25	0,85	известь, смачиватель, глина, кокосовые чипсы	5,5	2,4	100 л, 300 л, 6,1 м ³	Горшечные

«КОРИЧНЕВАЯ СЕРИЯ» (Brown)

Марка	Торф	Степень разложения	Размер частиц, мм	Добавки НРК (14:16:18), кг/м ³	Другие добавки	pH	ЕС, мС/см	Возможные фасовки	Рекомендованные культуры
Brown 525W FM105	Коричневый	15 – 30%	5 - 25	1,0	известь, смачиватель, кокосовые чипсы	5,5	2,4	300 л, 6,5 м ³	Горшечные
Brown 540W	Коричневый	15 – 30%	5 - 40	1,0	известь, смачиватель,	5,5	2,4	70 л, 100 л, 300 л, 6,1 м ³ , 6,5 м ³	Горшечные, озеленение



«КОРИЧНЕВАЯ СЕРИЯ» (Brown)

Марка	Торф	Сте- пень разло- жения	Раз- мер час- тиц, мм	Добавки НРК (14:16:18), кг/м ³	Другие добав- ки	pH	ЕС, мС/ см	Воз- мож- ные фа- совки	Рекомен- дованные культуры
Brown 540W CL	Корич- невый	15 – 30%	5 - 40		известь, смачи- ватель, глина			70 л, 100 л, 300 л, 5,9 м ³	Горшечные, озеленение
Brown 540W 20CL	Корич- невый	15 – 30%	5 - 40	1,0	известь, смачи- ватель, глина	5,5	2,4	100 л, 300 л, 5,9м ³	Горшечные, озеленение
Brown 540W ТС	Корич- невый	15 – 30%	5 - 40	1,0	известь, смачи- ватель, глина, перлит	5,5	2,4	100 л, 300 л, 5,9м ³	Горшечные



«КОРИЧНЕВАЯ СЕРИЯ» (Brown)

Марка	Торф	Степень разложения	Размер частиц, мм	Добавки NPK (14:16:18), кг/м ³	Другие добавки	pH	ЕС, мС/см	Возможные фасовки	Рекомендованные культуры
Brown 540W PN	Коричневый	15 – 30%	5 - 40	1,0	известь, смачиватель, глина			70 л, 100 л, 300 л, 5,9 м ³	Горшечные, озеленение
Brown 540W 20CL	Коричневый	15 – 30%	5 - 40	1,0	известь, смачиватель, торфяные pellets	5,5	2,4	100 л, 300 л, 5,8 м ³	Горшечные, озеленение



«КОРИЧНЕВАЯ СЕРИЯ» (Brown)

Марка	Торф	Степень разложения	Размер частиц, мм	Добавки NPK (14:16:18), кг/м ³	Другие добавки	pH	ЕС, мС/см	Возможные фасовки	Рекомендованные культуры
Brown 540W FM100	Коричневый	15 – 30%	5 - 40	0,85	известь, смачиватель, глина, кокосовые чипсы	5,5	2,4	100 л, 300 л, 6,1 м ³	Горшечные, озеленение
Brown 540W FM105	Коричневый	15 – 30%	5 - 40	1,0	известь, смачиватель, кокосовые чипсы	5,5	2,4	100 л, 300 л, 6,1м ³ 6,5м ³	Горшечные, озеленение



Известкованный торф без удобрений



Kekkilä DSM 0W
Kekkilä DSM 0
Kekkilä Brown 025 W L0
Kekkilä Brown 540 W L0

- pH 5,5
- EC 0,4
- Перед использованием необходимо внести удобрения!

- Возможные фасовки – 100 л, 300 л; кипы высотой 2,25 м и 2,40 м
- Подходит для самостоятельного приготовления смесей, в том числе для органического земледелия





Кислый торф Кеккила (без добавок)



Kekkilä White C0 Natural
Kekkilä White 420 Natural
Kekkilä White 430 Natural
Kekkilä Brown 06 Natural
Kekkilä Brown 025 Natural
Kekkilä Brown 540 Natural



- рН от 3,9 до 4,2
- Возможные фасовки – 300 л и кипы высотой 2,25 м
- Подходит для самостоятельного приготовления смесей, в том числе для органического земледелия
- Используется также для хранения овощей и картофеля, укрытия буртов и т.д.

