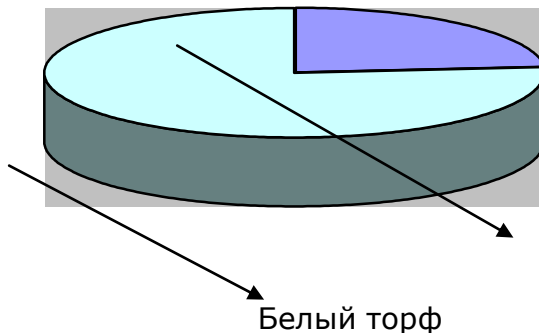


TS Steckmedium (среднечеренковый) рецептура 686



Перлит (1-7,5 мм)

Белый торф

Структура: мелкая (1-7,5мм) + перлит (25%)

Химические свойства:

Показатель pH (H₂O v/v 1:2.5): 6,0
Удобрение (г/л): 0,5

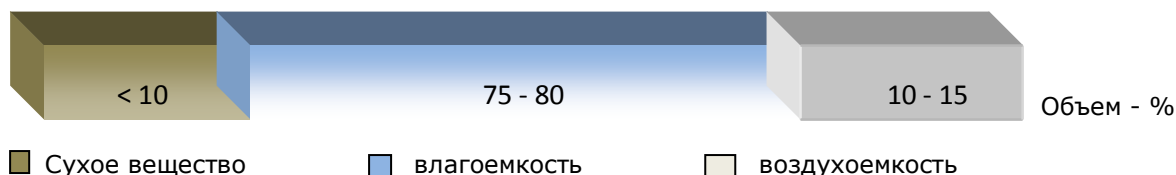
Питательные вещества:

азот (мг N/литр)	60
фосфор (мг P ₂ O ₅ /литр)	70
калий (мг K ₂ O/литр)	120
магний (мг Mg/литр)	100

+ со всеми микроэлементами железа как внутрикомплексное ЭДТУ (этилендиаминтетрауксусная кислота, трилон Б)

Вариации соответствуют нормам качества субстратам растениеводства

Физические свойства



Рекомендации Класманн

поддон	Указания (рекомендации)	Культуры
Кассеты Горшки до 9 см	Мелкий субстрат для разведения растений черенкованием в поддонах (кассетах) и горшках до 9 см, пригоден для использования в фасовочной машине. Со смачивающим средством.	Ампельные растения Молодая рассада

Вся предоставляемая нами информация остается на совести и знаниях покупателя.

Предоставляемая нами информация по применению носит рекомендательный характер. Мы не претендуем на полноту обещаний и неизменную правильность. В особенности мы сохраняем за покупателями право изменения применения субстратов.

Рекомендации Селигер: Субстрат с мелкой структурой для сеянцев, рекомендуется для выращивания в кассетах овощной и цветочной рассады, любых культур склонных к корневым гнилям

Рекомендуется для использования в салатных линиях при выращивании зеленых культур, салатов и прочего (есть успешный опыт). При самостоятельном составлении смесей под салатную линию можно за основу использовать ТС1 мелкий (рец. 876) или ТС1 стандарт (рец. 085).