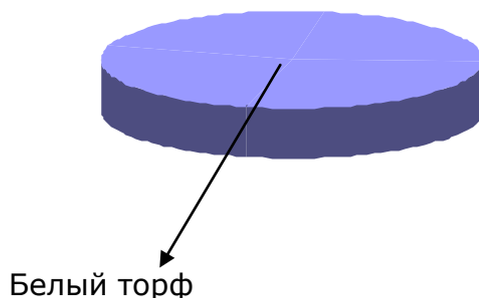


## Торфяной субстрат Класманн ТС2 стандарт Рецептура 420



Структура: средне-мелкая (0-25мм)

### Химические свойства:

Показатель pH (CaCl<sub>2</sub>, v/v 1:2.5): 5,5

Удобрение (г/л): 2,0

### Питательные вещества:

азот (мг норма/литр) 280

фосфор (мг P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>/литр) 320

калий (мг K<sub>2</sub>O<sub>2</sub>/литр) 360

магний (мг Mg/литр) 120

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

Вариации соответствуют нормам качества субстратов растениеводства

### Физические свойства



### Рекомендации Класманн

Размер горшка	Указания (рекомендации)	Культуры
10-13 см	Торфяной субстрат для декоративных растений с высоким расходом удобрений. Также имеется в продаже как рецептура 429 с 40 кг/куб. м глиняного гранулята. <b>Со смачивающим средством.</b>	Горшочные и ягодные растения Герберы Хризантемы Герань Фуксия

Вся предоставляемая нами информация остается на совести и знаниях покупателя. Мы не претендуем на полноту обещаний и неизменную правильность. В особенности мы сохраняем за собой изменения применения. Рекомендации носят необязательный характер.

**Рекомендации Селигер-Холдинг:** Рекомендуется для выращивания терпимых к соли цветущих и лиственных культур в горшках 0,5 л – 1,2 л.

Этот субстрат лучший выбор для пикировки в рассады томата горшок. Под посев рассады в кассеты рекомендуется использовать субстрат с более мелкой фракцией ТС1 мелкий (рец. 876)

Для чувствительных к соли культур и маленьких горшков рекомендуется Класманн TS 1 стандарт (рец. 085)

При среднесуточной температуре свыше 24<sup>0</sup> С для выращивания рассады рекомендуется использовать субстраты ТС3 мелкий и ТС3 стандарт (1 кг удобрений на 1 м<sup>3</sup>) для кассет и горшков соответственно.