

## КАЧЕСТВЕННЫЕ И КОММЕРЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

### СУБСТРАТ KEKKILÄ DSM 1 W R0630

#### СОСТАВ

Материал	Коричневый сфагновый торф
Степень помола	Тонкий
Размер фракции	0–6 mm
Доломитовая мука (Ca, Mg)	4.2 kg/m <sup>3</sup>
KS1, N-P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -K <sub>2</sub> O 15-12-29	0.6 kg/m <sup>3</sup>
Смачиватель	0.2 l/m <sup>3</sup>

#### ФИЗИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

Влажность (EN 13040)	50–65 %
Плотность в прессованном состоянии (EN 13040)	175–235 g/l
Плотность в не прессованном состоянии (EN 13041)	75–105 g/l

#### ХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

Водородный показатель pH (EN 13037)	5.9 (5.4–6.9)
Электропроводность (EN 13038)	24 (12–36) mS/m

#### ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

Kekkilä Oy  
Ratatie 11  
01300, Vantaa, Finland

Произведено в ЕС, Эстония

#### ДИСТРИБЬЮТОР KEKKILA OY в России:

ООО "Экоматик", [www.kekkila.com.ru](http://www.kekkila.com.ru) 129329

г. Москва, ул.Кольска д.7, стр.8 тел.+7 495 795 26 82

[info@kekkila.com.ru](mailto:info@kekkila.com.ru)