



Naturen®

LOODUSLIK VÄETIS + HUUMUS

Dabīgs mēslojums + humuss

Natūralios trāšos su humusu

Природное удобрение + гумус



2:1 väetis on 100% looduslik. Valmistatud 100% taimsest materjalist (taimed ja äätmed) ilma keemiliste ja loomsete lisanditeta. Kõrge orgaanilise aine sisaldus 75%. Vaba haigustekitajatest ja umbrohu seemnetest. Lubatud kasutada mahepõllumajanduses kooskõlas komisjoni määrese (EÜ) nr 834/2007 ja 889/2008.

2:1 Substral® Naturen® Looduslik väetis+huumus sisaldb kergesti omastavat ammonium lämmastikku ja aeglaselt lagunevat pikatoime-list huumust. Ergutab juure arengut ja soodustab taimede kasvu. Parandab mulla struktuuri ja viljakust. Mulla viljakus on võime varustada taimi toiteelementide ja veega ning taimejuurri hapnikuga, st. parandab taimi toiteelementide omastamise võimet ja säilitab niiskust kergetel liivmuldadeid ja õhustatust rasketel savistel muldade. Stabiliseerib mulla pH ja on energiallikaks mullaelustikule. Taimse päritoluga orgaanilised väetised on vajalikud, et säilitada viljakas huumuse kiht aia pinnases.



Удобрение 2:1 на 100% природного происхождения. Изготовлено из 100% растительного материала (растительные отходы) без химических и животных добавок. Высокое содержание органического вещества – 75%. Не содержит возбудителей заболеваний и семян сорняков. Допускается использовать в экологическом сельском хозяйстве в соответствии с Регламентом Комиссии (ЕС) № 834/2007 и 889/2008. Содержит легко усваиваемый аммиачный азот и медленно разлагающийся с продолжительным действием перегной. Стимулирует развитие корней и способствует росту растений. Улучшает структуру и плодородие почвы. Плодородие почвы – способность снабжать растения питательными элементами и водой, а также корни растений кислородом. Удобрение улучшает способность усвоения растением питательных элементов и сохраняет влажность на легких песчаных почвах и воздухообмен на тяжелых глинистых почвах. Стабилизирует уровень pH почвы и является источником энергии для микроорганизмов почвы. Органические удобрения растительного происхождения необходимы, чтобы сохранить плодородный слой почвы в садовом грунте.

Kasutamine / Lietošana / Naudojimas / Применение

Keskmiselt 150 g/m² raputada ümber taime ja segada mullaga.

Aplink augalā tolygjai išberti ir įterpti į dirvą – 150 g/m².

Iebērt apkārt augam apmēram 150gr/m² un sajaukt ar augsnī.

Насыпать вокруг растения примерно 150 г/м² и перемешать с почвой.

Suve lilled / Vasar inēs gēlēs / Vasaras augi / Летние цветы	Marja pōōsad / Uogakrūmiai ir vaiskrūmiai / Ogu krūmi / Ягодные кусты	Tomati d / Pomidori / Tomati / Томаты	Köögivilī / Daržovēs / Dārzenī / Овощи	Roosid / Rozēs / Rozes / Розы
40-60 g rōdu kasti 1 m kohta / 1 m balkono lovelio / uz balkona kastes 1 m / на 1 м балконного ящика	200-400 g / m ²	40-100 g 1 taime kohta / 1 augalui / uz augu / на растение	150-400 g / m ²	40-70 g 1 taime kohta / 1 augalui / uz augu / на растение

NPK väetis. N:P₂O₅:K₂O 3:1,5:3,5.

Koostis: Üldlämmastik(N) 3% sh orgaanilist päritolu 2,8% ja 0,2% ammoniumlämmastikku. Fosforpentaoksiid(P₂O₅) 1,5% sh vees lahustuv 0,7% ja tsitraadis lahustuv 0,9% Kaaliumpoksiiid(K₂O) 3,5%. Magneesium(MgO) 0,6%; väävel(S) 0,6%; kaltsium 1,6%. Mikroelemendid (mg/kg kuivaines): raud(Fe) 130; mangaan(Mn) 100; boor(B) 25; molübdeen(Mo) 2, koobalt(Co) 0,2. Orgaanilise aine sisaldus 75%. Sisaldb looduslikke humiinhippeid. **Hoidmine ja säilitamine:** Hoida suletud originaalpa-kendis kuivas, jahedas(mitte üle +30°C) ja otse pääkesevalguse eest varjatuna, lastele ja koduloomadele kättesaamatus kohas. Allaneelamise korral pöörduda arsti poole. Väetise silma sattumisel loputada silmi rohke veega. Säilimisaeg: vähemalt 5 aastat. Valmistatud: vt pakendilt. Kasutusaeg ei ole piiratud.



Neto: 3,5 kg

Tootja:
MeMon BV, Holland

Maaletooja:
Innotrade Group OÜ
Tel: +372 5666 4778
www.substral.ee



5 907487 102676

MC1852