

# KEKKILÄ TAIMEMULD KESTLIK+

Kekkilä Taimemuld Kestlik+ on keskkonda säästvatel taastuvatel ja kestlikest toorainetest valmistatud turbavaba muld. Muld on kasutusvalmis ja sobib kõigile taimedele kodus ja aias. Tänu kasvusamblale imab muld endasse rohkelt niiskust ja taimede kastmine on lihtsam. Toitainerikas Taimekompost™ sisaldab rohkelt kasvu jaoks kasulikke mullamikroobe, mis vabastavad taimedele toitainete nende kasvamisele vastavalt. Puidukiud teeb mulla õhulisemaks ja juurte arenemisele ideaalseks. Liiv annab püsiva struktuuri ja lihtsustab vee liikumist kasvusubstraadis. Mullale on lisatud looduslikku huumusühendit Kekkilä Juurejoud™, mis tõestatud parandab taimede toitainete ja vee omastamist ning juurestiku kasvu.

Taimede kasvatamine on kliimatark tegevus – taimed seovad süsihappegaasi ja muudavad selle valguse, mullas olevate toitainete ja vee abil kasvatamise rõõmu pakkuvaks kasvamiseks.

## Kasutuskohad

- Potililled
- Rohelised toataimed
- Ürdid ja seemikud
- Suvelilled
- Aiamaa
- Kasvatuskastiid
- Kasvuhoone
- Lillepeenrad
- Puude ja põõsaste istutamine
- Maanparandus

## Kulu 40 L kotist

Aiamaa parandus	1 kott / m <sup>2</sup>
Kasvatuskast	6 kotti
Puude ja viljapuude istutamine	3–5 kotti / puu segatuna aluspinnasega
Marja- ja ilupõõsaste istutamine	1–2 kotti / põõsas
Lillepott ø 25 cm	1 kott / 2 lillepotti
Rõdukast, pikkusega 80 cm	1 kott / 4 rõdukasti



Pakendi suurus 10 L, 40 L

10 L kott

Tootekood: 35075



6 433000 350754

40 L kott

Tootekood: 35076



6 433000 350761

# KEKKILÄ TAIMEMULD KESTLIK+

## Kasutamine

### Istutamine ja mulla vahetamine

Istutage uued taimed suuremasse potti kohe pärast ostmist, et nende kasvamine saaks jätkuda parimal võimalikul viisil. Väikesed ja keskmise suurusega taimed vajavad mulla vahetamist kord aastas. Suured taimed võivad end samas mullas hästi tunda mitme aasta vältel.

Enne mulla vahetamist on hea kontrollida taime juurdumise taset. Kui mullaklombi pind on kaetud juurtega, vajab taim suuremat potti, mille läbimõõt peaks olema taime suurusest sõltuvalt 2–10 cm endisest suurem. Kui tegemist ei ole alt kastetava potiga, tuleb selle põhja panna drenaažiks Kekkilä Potikruusa, et tagada juurestiku hapnikuga varustamine.

Täitke pott pooleldi mullaga ja istutage taim. Keerdunud juuri võib ettevaatlikult harutada, kuid tuleks hoiduda juurepalli lõhkumisest. Lisage uut mulda selliselt, et mullapind jääks poti servast veidi madalamale. Tihendage mulda sõrmedega kergelt vajutades ja kastke nii, et muld saaks üleni kastetud. Kasvumulla kastmisel võtke arvesse, et kuiv muld on vett hästi läbilaskev ja vesi imendub mulda vähehaaval potialuselt või veenõust.

Toitke taimi Kekkilä Kestlik+ Taimeväetisega. Viimistlege soovi korral pottide pinnad Kekkilä Potikruusa või Dekoratiivkividega.

### Puude ja põõsaste istutamine

Kaeva kahe juurepalli suurune auk, mille sügavus on umbes 60–80 cm. Kobesta augu põhja ja külgi, nii et muld ei laguneks laiali ega muutuks kõvaks. Vala istutusaugu 3–5 kotti Kekkilä Taimemuld Kestlik+ ja sega selle hulka teist sama palju väljakaevatud pinnast. Piisavalt jäme mullasegu, mis sisaldab nii uut mulda kui ka aluspinnast, tagab juurdumise istutusaugu keskkonnas. Võta puu potist välja ja kohesta juuri, nii et need hargnevad ülespoole. Aseta puu auku mulla peale. Veendu, et puu oleks õigel sügavusel. Puu juurekael peab olema ümbritsevast pinnasest veidi kõrgemal, sest uus muld avaldab alati kuigipalju survet. Täida auk mullaga ja tihenda seda kergelt talludes. Veendu, et puu oleks normaalses asendis. Kasta ohtralt. Vett tuleks korraga rohkelt anda, et maapind saaks kogu juurestiku juurest märjaks.

## Tootekirjeldus

**Tüübinimi:** Pakitud mullasegu

**Toorained:** Kasvusammal, taimne mulda parandav kompost

Taimekompost™ (aiajäätmed, taimejäätmed. Komposti tootja sertifikaadi number FIC008-05120/2014NA), puidukiud, jäme ja peen liiv

**Jämedus:** Keskmiselt jäme, söelutud ketassöelaga 60 x 12 mm

**Lisatud ained:** 2,0 kg/m<sup>3</sup> Mg sisaldusega lubjakivipulber, 0,6 kg/m<sup>3</sup> Kekkilä Startgrow™, üldväetis (NPK 15-10-16+ mikroelemendid). Kekkilä Juurejõud™ huumusühend.

**Juhtivus:** 30 mS/m

**pH:** 6,5

Lämmastik (N), vesilahustuv: 150 mg/kg ka

Fosfor (P), lahustuv: 170 mg/kg ka

Kaalium (K), lahustuv: 620 mg/kg ka

**Niiskus:** 40 %

**Orgaaniline aines:** 30 %

**Mahukaal:** 500 g/l