



Pozíciánk a világpiacon

A KEKKILÄ kiemelkedő minőségű professzionális földkeverékeket gyárt és termékeit a vevők igényeihez igazítva folyamatosan fejleszti, világszerte növekvő eredményekkel. A KEKKILÄ Oy 1924-ben alakult és jelenleg piacvezető finn mezőgazdasági céggé nőtte ki magát. Ügyfeleinek speciális, gondosan válogatott Sphagnum-moha tőzeg alapú földkeveréket szállít.

A KEKKILÄ a Vapo csoport része, amely a világ egyik legnagyobb tőzeg kitermelő vállalata. A KEKKILÄ Finnország, Svédország és Észtország jelentős területét lefedő tőzeglányáiból nyeri a felhasználáshoz szüksé-



ges alapanyagot. A páratlan szakmai tudás (know-how), a folyamatos kontroll, valamint a komoly minőségbiztosítási rendszer végigkíséri a gyártást, a tőzeg nyersanyag kitermeléstől a késztermék előállításig. Széles körben elismert, hogy a KEKKILÄ késztermékek, amelyeket elégedetten használnak a világ 5 kontinensének több, mint 70 országában, magas színvonalon

nyújtják a legjobb eredményt az árutermelő kertészek számára.

Legyen szó magvetésről, palántanevelésről, cserepes vagy ágyáskerti növények neveléséről, átültetéséről, zöldségfélékről, faiskolai vagy erdészeti csemetékről, a KEKKILÄ kiváló földkeveréke valamennyi kertészeti kultúrának.

Tőzeg betakarítási és környezeti szempontok

A finn szárazföldi felszínnek körülbelül egyharmada, az észtnék pedig egynegyede rendelkezik tőzeges földterülettel. A legfrissebb számítások szerint Finnország teljes éves kitermelt tőzeggennyisége kisebb,

mint a területén fekvő tőzegláp éves növekedése. A kertészeti tőzeg kitermelése pedig kevesebb a teljes finn kitermelés 10%-ánál. A kitermelésre kerülő tőzeg volumene Finnország és Észtország tőzeggel borított

területének csupán 0,5-1%-a. A KEKKILÄ csak olyan tőzeglápokon dolgozik, ahol a betakarítás a helyi törvények és környezetvédelmi előírások szerint, valamint a helyi hatóságok engedélyével zajlik.



A KEKKILÄ professzionális termékköre

A KEKKILÄ professzionális termékköre a zöldségfélék és dísnövények palántanevelését, a cseresep és az ágyáskerti növények cserepezését, a faiskolai növények konténervezését, valamint az erdészeti csemeték nevelését szolgáló kész földkeverékekből áll. Minden földkeverék tartalmaz dolomitot, nedvesítő adalékot és

KEKKILÄ STARTER 1 (KS1) (15-12-29+Mikroelemek) starter műtrágyát, illetve vannak speciális termékek, melyek olyan egyéb adalékanyagokat is tartalmaznak, mint pl. a BARA agyaggranulátum, a kókuszrost és a perlit. A földkeverékek préselt kiszereelésben, típustól függően Maxi bálákban (4,5 m³ - 6,1 m³), XL bálákban (270 l), valamint 100



literes laza zsákokban kerülnek leszállításra. A különböző csomagolási típusok és méretek gondoskodnak arról, hogy a legoptimálisabb megoldást tudjuk nyújtani a különféle szállítási és felhasználási módok szerint. A KEKKILÄ gyárak az ISO 9001 minőségbiztosítási rendszer, valamint az ISO 14001 környezetgazdálkodási rendszer szerint működnek. Az ISO 9001 rendszer meghatározza a termelési és minőségbiztosítási eljárás folyamatait, továbbá felel a termékeken szereplő legfontosabb információk feltüntetéséért.

Miért jó választás a KEKKILÄ?

A KEKKILÄ földkeverékekkel egyszerű és kiszámítható a növénytermesztés. A közegek kórokozótól és a növények számára toxikus anyagoktól mentesek. A KEKKILÄ termékekre jellemző a kedvező levegő- és víztartó képesség, az egyenletes beöntözhetőség, a termékek megbízható és azonos minőségi paramétere, azaz az egységes rostszerkezet és a minimális portartalom. A KEKKILÄ STARTER 1 (KS1) műtrágya (15-12-29+Me) könnyebben elérhetővé teszi a növény számára a mikroelemeket annak köszönhetően, hogy a legfontosabb mikroelemek EDTA-kelát formájában találhatóak meg benne.

Ideális nitrát-ammónium aránya stabilabb pH értéket biztosít a termesztés során, míg magas kálium-tartalma segíti a növények egységes fejlődését és biztosítja, hogy a növények zömökebbek, kompaktabbak maradjanak. A KS1 műtrágyát növénytáplálási

szakemberek segítségével fejlesztette ki a KEKKILÄ és kizárólag a saját termékeiben való felhasználásra gyártja, saját finnországi műtrágya üzemében.

Csomagolás	darabszám/paletta	paletta/kamion	paletták mérete
XL bála (270 l)	21	17-22	95x140x225 cm
Maxi bála	1	17-23	100x120x225 cm
Laza zsák (100 l)	42	21-24	90x130x225 cm

A KEKKILÄ eredményessége

A KEKKILÄ földkeverékeket világszerte 2 szegmensben, zöldségek és dísnövények sikeres termesztéséhez használják. A KEKKILÄ elismert termékeket szállít világszerte, magas szintű termesztési eredményeket biztosítva a termelők számára. Földkeverékei gondosan válogatott Sphagnum-moha alapanyagból készült termékek, melyek a

saját tulajdonú észtországi és finnországi tőzegmezőinek köszönhetően állandó termékminőséget nyújtanak a felhasználóknak évről-évre, minden szezonban. A termesztőtálcákat és a poharakat előzőleg földnedves állapotra benedvesítve és nem túlságosan megnyomva ajánljuk betölteni.



KEKKILÄ földkeverékek zöldségtermesztéshez



Magvetés, tálcátöltés

A DSM 3 W a benne található érett, sötét tőzegnek, valamint a minimális portartalomnak köszönhetően kiváló víz-levegő háztartást, s ezáltal gyors gyökérfejlődést biztosít. A DSM 3W egy tipikusan zöldségfélék – főként paprika, paradicsom, káposztafélék, dinnye, uborka, dohány – tálcás, poharas palántanevelésére ajánlott földkeverék. Használatát maximum 7 cm-es tálca vagy cserép átméretig ajánljuk.

DSM 3 W

70% barna Sphagnum-moha tőzeg és
30% érett, sötét Sphagnum-moha tőzeg keveréke
0-6 mm szemcseméret
Starter műtrágya tartalom: 1,5 kg/m³ KS1
(15-12-29+Me)
Nedvesítő adalékanyaggal ellátva a könnyű
beöntözhetőségért
pH: 5.9
Kiszerezés: 270 l, Maxi bála 5,8 m³

Poharazás

A KEKKILÄ OPM 025 W poharas zöldségpalánták palántanevelésére ajánlott földkeverék. Kiváló összetétele erős kezdeti növekedést biztosít a növényeknek. Az OPM 025 W dísznövények és zöldségfélék - főként paprika, paradicsom, káposztafélék, dinnye, uborka - poharas palántanevelésére ajánlott. Használatát 6-12 cm-es cserép átméretig ajánljuk.

OPM 025 W

100% barna Sphagnum-moha tőzeg
0-25 mm szemcseméret
Starter műtrágya tartalom: 1 kg/m³ KS1
(15-12-29+Me)
Nedvesítő adalékanyaggal ellátva a könnyű
beöntözhetőségért
pH: 5.9
Kiszerezés: 270 l, Maxi bála 5,8 m³



Vödrös termesztés

A KEKKILÄ OPM 540 W földkeveréket vödörben történő zöldségtermesztésre ajánljuk. Magas rosttartalmának köszönhetően hosszú, több hónapos termesztés során is kiváló víz-levegőkapacitást biztosít a gyökérzet számára. A OPM 540 W dísznövények és zöldségfélék – főként paprika, paradicsom, uborka – vödrös termesztésére ajánlott földkeverék. Használatát 25 cm-es cserép átméretől ajánljuk.

OPM 540 W

100% barna Sphagnum-moha tőzeg
5-40 mm szemcseméret
Starter műtrágya tartalom: 1 kg/m³ KS1
(15-12-29+Me)
Nedvesítő adalékanyaggal ellátva a könnyű
beöntözhetőségért
pH: 5.9
Kiszerezés: 270 l, Maxi bála 6,1 m³

Tápkockás palántanevelés

A DSM 3W 25 D szemcseméretét tekintve megegyezik, összetételében azonban különbözik a DSM3W-től, ugyanis 25% fekete tőzegeből és 75% sötét tőzegeből áll. Fekete tőzegtartalma alkalmassá teszi mind gépi, mind kézi tápkocka nyomására, valamint emiatt a nedvességet is jobban tartja az elődjénél. Ennek a típusnak is 1,5 kg a köbméterenkénti műtrágya-tartalma, ami azt jelenti, hogy egy téli palántanevelés során sok esetben tápoldozás nélkül elő lehet állítani a növényt, ahogy ezt már a gyakorlat is igazolta. Tavasz és nyári tápkockázás esetén az öntözések gyakoriságára és a tápanyagok esetleges utánpótlására is javasolt jobban odafigyelni.



DSM 3 W 25 D

25% fekete Sphagnum-moha tőzeg és
75% sötét Sphagnum-moha tőzeg keveréke
0-6 mm szemcseméret
Starter műtrágya tartalom: 1,5 kg/m³ KS1
(15-12-29+Me)
Nedvesítő adalékanyaggal ellátva a könnyű
beöntözhetőségért
pH: 5.9
Kiszerezés: 270 l, Maxi bála 5,8 m³



A TSM 1 W 40W/60B földkeverékből magas feketetőzeg tartalmának köszönhetően kiváló minőségű tápkockák – 4x4-estől 8x8-as méretűig – készíthetők, amelyek jól tartják a nedvességet. A barnatőzeg tartalomnak a rostosság, valamint a levegőmozgás szempontjából van nagy szerepe, mert a növénynek a gyökérfejlődéshez oxigénre is szüksége van. Tálcsás palántanevelésnél is ajánljuk a terméket azoknak a termelőknek, akik magas feketetőzeg tartalmú keverékekkel szeretnek dolgozni. Téli időszakban viszont kisebb vízádagokkal ajánlott öntözni, mert nehezebben szárad és a szerkezete is finomabb, mint a DSM 3W-é.

TSM 1 W 40W/60B

60% fekete Sphagnum-moha tőzeg és
40% barna Sphagnum-moha tőzeg keveréke

0-6 mm szemcseméret

Starter műtrágya tartalom: 1 kg/m³ KS1

(15-12-29+Me)

Nedvesítő adalékanyaggal ellátva a könnyű
beöntözhetőségért

pH: 5.9

Kiszérelés: Maxi bála 4,5 m³



KEKKILÄ földkeverékek egynyári, évelő és faiskolai növények termesztéséhez

A KEKKILÄ barnatőzeg alapú termékei kiváló segítséget jelentenek szinte valamennyi növényfaj eredményes növekedéséhez. A földkeverékek alapanyagát jelző „barna” név a tőzeg színére utal, amely a KEKKILÄ egyedülálló, gondosan válogatott alapanyaga. Kiváló szerkezettel rendelkezik hosszú tenyészidejű növények termesztési ciklusának végéig, egészségesen tartva azok gyökérrendszerét. A durva rosttartalmú termékek kiváló víztartó kapacitás és levegő kapacitás egyensúlyt biztosítanak a tőzegtéglás kitermelésű alapanyag hozzáadásának köszönhetően. Az agyag, a tápanyag, a nedvesítő ada-

lékanyag az egyes termékek receptúrái alapján kerül bekeverésre az összes termékben, míg néhány speciális termékben megtalálható a perlit, a kókuszrost és a granulált agyag is. Bizonyos mennyiségi korláttal egyedi receptúra szerint is megrendelhetőek a késztermékek.

A termékek összetétele

Valamennyi cserepező közeg alapanyaga 100%-os barna Sphagnum-moha tőzeg, minden termék tartalmaz nedvesítő adalékanyagot és starter műtrágyát: KEKKILÄ STARTER 1 (KS1) (N-P₂O₅-K₂O 15-12-29+Mikroelemek), pH értéke pedig stabilan 5.9.



Magvetés, tálcátöltés



DSM 3 W

70% barna Sphagnum-moha tőzeg és
30% érett, sötét Sphagnum-moha tőzeg keveréke
0-6 mm szemcseméret
Starter műtrágya tartalom: 1,5 kg/m³ KS1
(15-12-29+Me)
Nedvesítő adalékanyaggal ellátva a könnyű
beöntözhetőségért
pH: 5.9
Kiszerezés: 270 l, Maxi bála 5,8 m³

A KEKKILÁ finom szemcseméretű közegei a bennük található érett, sötét tőzegnek, valamint minimális portartalmuknak köszönhetően gyors gyökérfejlődést biztosítanak a fiatal növényeknek. Földkeverékeinket dísznövények magvetésére és dugványozására, faiskolai magoncok és szamóca tálcsás palántanevelésére ajánljuk maximum 7 cm-es tálca vagy cserép átmérőig.

TSM 1 W

50% barna Sphagnum-moha tőzeg és
50% érett, sötét Sphagnum-moha tőzeg keveréke
0-6 mm szemcseméret
Starter műtrágya tartalom: 1 kg/m³ KS1
(15-12-29+Me)
Nedvesítő adalékanyaggal ellátva a könnyű
beöntözhetőségért
pH: 5.9
Kiszerezés: 70 l, Maxi bála 4,5 m³



Finom szemcseméretű cserepező közegek

100% barna Sphagnum-moha tőzeget tartalmaznak. A OPM 025 W és az OPM 025 W CL termékeinket dísznövények – főként egy-nyári virágok, szamóca, muskátlik és balkon-növények – poharas termesztésére ajánljuk 6-12 cm-es cserép átmérőig. Az OPM 025 W Multipack földkeverék feketetőzeg tartalmának köszönhetően kiváló víztartó képességgel rendelkezik. Élelő növények, árvácska, egy-nyári cserepesek termesztésében kimagasló eredményeket érnek el velük kertész kollegáink.

OPM 025 W

100% barna Sphagnum-moha tőzeg
0-25 mm szemcseméret
Starter műtrágya tartalom: 1 kg/m³ KS1
(15-12-29+Me)
Nedvesítő adalékanyaggal ellátva a könnyű
beöntözhetőségért
pH: 5.9
Kiszerezés: 270 l, Maxi bála 5,8 m³

OPM 025 W CL

100% barna Sphagnum-moha tőzeg
0-25 mm szemcseméret
Starter műtrágya tartalom: 1 kg/m³ KS1
(15-12-29+Me)
20 kg/m³ BARA agyag
Nedvesítő adalékanyaggal ellátva a könnyű
beöntözhetőségért
pH: 5.9
Kiszerezés: 270 l, Maxi bála 5,8 m³

OPM 025 W Multipack

80% barna Sphagnum-moha tőzeg,
20% fekete Sphagnum-moha tőzeg
0-25 mm szemcseméret
Starter műtrágya tartalom: 1 kg/m³ KS1
(15-12-29+Me)
Nedvesítő adalékanyaggal ellátva a könnyű
beöntözhetőségért
pH: 5.9
Kiszerezés: 270 l, Maxi bála 5,9 m³



Középrostos szemcseméretű cserepező közegek

100% barna Sphagnum-moha tőzeget tartalmaznak. Az OPM 525 W CL-t főként egynyári virágok, krizantém és balkonnövények cserepes és kaspós termesztéshez ajánljuk 12-25 cm-es cserépméretig, valamint balkonládás szármóca termesztéséhez is ideális. A hosszú tenyészidejű dísnövények cserepezésében kiemelkedően elismert termékünk. Az OPM 525 W-t főként primula, ciklámen termesztéséhez, valamint az ár-apályos öntözési technológiával rendelkező kertészeteknél balkonnövények és évelők cserepezéséhez ajánljuk.

OPM 525 W

100% barna Sphagnum-moha tőzeg
5-25 mm szemcseméret
Starter műtrágya tartalom: 1 kg/m³ KS1
(15-12-29+Me)
Nedvesítő adalékanyaggal ellátva a könnyű beöntözhetőségért
pH: 5.9
Kiszerezés: 270 l, Maxi bála 6,1 m³

OPM 525 W CL

100% barna Sphagnum-moha tőzeg
5-25 mm szemcseméret
Starter műtrágya tartalom: 1 kg/m³ KS1
(15-12-29+Me)
20 kg/m³ BARA agyag
Nedvesítő adalékanyaggal ellátva a könnyű beöntözhetőségért
pH: 5.9
Kiszerezés: 270 l, Maxi bála 5,9 m³



Durva rostos szemcseméretű termesztőközegek

100% barna Sphagnum-moha tőzeget tartalmaznak. Az OPM 540 W-t főként beltéri növények és balkonnövények konténeres, dézsás termesztéséhez; az OPM 540 W CL-t főként kaspós balkonnövények, korai ültetésű muskátlik és cserepes krizantém termesztéséhez ajánljuk 30 cm-es cserép átmérőig. Az OPM 540 W FM100 a hosszú tenyészidejű, nagy konténeres dísnövények termesztőközege.

OPM 540 W

100% barna Sphagnum-moha tőzeg
5-40 mm szemcseméret
Starter műtrágya tartalom: 1 kg/m³ KS1
(15-12-29+Me)
Nedvesítő adalékanyaggal ellátva a könnyű beöntözhetőségért
pH: 5.9
Kiszerezés: 270 l, Maxi bála 6,1 m³

OPM 540 W FM100

100% barna Sphagnum-moha tőzeg
5-40 mm szemcseméret
Starter műtrágya tartalom: 0,85 kg/m³ KS1
(15-12-29+Me)
20 kg/m³ BARA agyag
12% kókuszrost
Nedvesítő adalékanyaggal ellátva a könnyű beöntözhetőségért
pH: 5.9
Kiszerezés: 270 l, Maxi bála 6,1 m³

OPM 540 W CL

100% barna Sphagnum-moha tőzeg
5-40 mm szemcseméret
Starter műtrágya tartalom: 1 kg/m³ KS1
(15-12-29+Me)
20 kg/m³ BARA agyag
Nedvesítő adalékanyaggal ellátva a könnyű beöntözhetőségért
pH: 5.9
Kiszerezés: 270 l, Maxi bála 5,9 m³



MMM
MALAGROW

További információ a Kekkilä földkeverékekről:

Cselkó Attila • Telefon: +36 30 478-6850

E-mail: cselko.attila@malagrow.hu

Malagrow Kft. • Szolnok, Újszászi út 38. Telefon: +36 56 514-160



A Malagrow Kft által közölt bármely írásos és szóbeli információ, illusztráció, technológiai tanács kísérleti eredményeken és természetési tapasztalatokon alapul. Fotók, kísérletek, ábrák természetői összehasonlító vizsgálatok alapján készültek, azok nem hivatalos eredmények (kivéve, amelyeket úgy tüntettünk fel), azonos eredmények nem garantálhatók minden természetési feltétel között. Vevőnek és felhasználónak kell dönteni arról, hogy a közölt tájékoztató információk, adatok a helyi körülmények között felhasználhatók-e.

Ezt a kiadványt Ön azért kapta, mert feliratkozott Partner Adatlapunkra, s ezzel hozzájárult ahhoz, hogy a Malagrow Kft. marketing ajánlataival megkeresse Önt. Amennyiben a jövőben nem kíván tőlünk megkeresést kapni, az 5000 Szolnok, Újszászi út 38, postai címen, illetve az iroda@malagrow.hu e-mail címen kérheti adatai törlését. A személyes adatok kezelésével kapcsolatban további információt a www.malagrow.hu oldalon elérhető adatkezelési tájékoztatóban ismerhet meg.

www.malagrow.hu

KEKKILÄ
PROFESSIONAL