



KESÄKUKKIEN KAHVIMULTA

Isoäidin reseptillä kierrätetyistä kahvinporoista valmistettu ravinteikkaan tumma kesäkukkamulta pitkäkestoiseen kukkaloistoon. Kahvinporokompostin sisältämät luonnolliset maan mikrobit edistävät kasvien kasvua ja pitävät mullan sopivan kuohkeana. Multaan lisätty aito biohiili varastoi vettä ja tasaa kosteutta kuivinaikin kausina. Ja kasvien on hyvä kasvaa ja kukoistaa.

Kahvipavut matkaavat Suomeen maapallon toiselta puolelta, joten ne kannattaa hyödyntää kokonaan. Keräämme käytettyjä kahvinporoja Suomessa mm. kahviloista, ravintoloista ja huoltoasemilta. Eikä käytettyjä kahvinporoja kuljetella erikseen, vaan ne siirtyvät jatkokäsittelyyn kierrätysmateriaalien yhteiskuljetuksia hyödyntäen, ilman ylimääräisiä päästöjä ja kuljetuksia. Kahvimultatuotteiden sydän, täyteläinen kahvinporokomposti, kypsytetään valmiiksi GreenCaren tehtaalla Kesäki-Suomessa.

Vastuulliseen puutarhanhoitoon



Sisältää kaikki kasvien tarvitsemat ravinteet.

Valmistetaan Suomessa uusiutuvalla energialla.

Pakkauksesta 50% on uusiomateriaalia.

Pakkaus on 100%:sti kierrätettävä.

KAFFEMYLLA FÖR SOMMARBLOMMOR

Näringsrik mörk blomstermylla tillverkad av återvunnen kaffesump enligt mormors recept för långvarig blomsterprakt. Naturliga jordmikrober i kaffesumpskomposten främjar växternas tillväxt och håller myllan lämpligt fuktig. Äkta biokol som lagts till i myllan lagrar vatten och jämnar ut fukt, även under torra perioder. Växterna trivs och blomstrar.

Kaffebönorna kommer till Finland från andra sidan av världen så det lönar sig att använda dem fullt ut. Vi samlar in kaffesump i Finland från bland annat caféer, restauranger och servicestationer. För att undvika extra utsläpp och körningar transporteras inte kaffesump separat, utan följer med transporten av återvinnbart material för vidarebearbetning. Den centrala beståndsdel för produkter med kaffemylla, fyllig kaffesumpskompost, mognar färdigt på GreenCares fabrik i Mellersta Finland.



KÄYTTÖOHJE

Valmista käytettäväksi sellaisenaan:

Ruukuissa, parvekelaatikoissa ja kasvatusaltaissa

Astioissa ja ampeleissa

Kukkapenkeissä

• Varmista, että ruukussa on pohjareiät veden poistumista varten. Voit myös salaojittaa ruukun kerroksella kevytsoraa tai kiviä.

• Täytä ruukku kahvimullalla. Poista istutettavan kasvin muoviruukku. Aseta kasvi multaan tehtyyn kuoppaan. Peitä juuripaakku mullalla ja tiivistä kevyesti. Huolehdi kastelusta.

• 2-3 viikon kuluttua istutuksesta aloita lannoitus lisäämällä Puutarhan Kesää™ kasteluveteen. Voit myös sijoittaa pitkävaikutteisia Puutarhan Kesä™ Palloja kasvualustaan, jolloin muuta lannoitusta ei tarvita koko kesänä. Kun lannoitat säännöllisesti ja poistat kuihtuneet kukinnot, kesäkukkasi kukoistavat syksyyn asti.

ANVÄNDING

Färdig att användas som sådan:

I krukor, balkonglådor och odlingsbassänger

I planteringskärl och amplar

I blombanken

• Kontrollera att krukans har hål i botten så överlopps vatten kan rinna av. Du kan också dränera krukans med ett lager lättgrus.

• Fyll upp krukans med Kaffemylla. Ta bort plastkrukorna och plantera ner. Tillsätt Kaffemylla runt omkring rotklumpen. Komprimeras myllan lätt och vattna myllan ordentligt.

• Då 2-3 veckor gått efter planteringen, starta gödslingen och tillsätt Trädgårdens Sommar™ I bevattningsvattnet. Du kan också placera långverkande Trädgårdens Sommar™ Bollar i växtunderlaget, varvid ingen annan gödslingen behövs på hela sommaren. Då du gödslar regelbundet och avlägsnar visnade blommor an efter får du en praktfull blomning ända fram till hösten.

TUOTESELOSTE

Tuoteluokka:

4. Kasvualusta

Ainesosat:

Turve¹, erilliskerätty biojäte (kahvinporo)², hiekka¹, biohiili³, magnesiumipitoinen kalkkikivijauhe¹, orgaaninen NPK-lannoite⁴

Ainesosaluokka:

¹Ensiömateriaaleista koostuvat aineet ja seokset, ²Komposti, ³Pyrolyysihiili, ⁴Kasvit, kasvien osat ja kasviuutteet

Happamuus:

pH 6,2

Johtokyky:

35 mS/m

Ravinnepitoisuudet:

Typpi (N) 240 mg/l (1100 mg/kg ka)*

Fosfori (P) 50 mg/l (200 mg/kg ka)*

Kalium (K) 300 mg/l (1200 mg/kg ka)*

* CAT-liukoinen

Kadmium

< 1 mg/kg ka, (MMM 964/2023)

Tilavuuspaino:

450 g/l

Irtotilavuus:

30 l (pakkaushetkellä)
kuljetustilavuuden pienentämiseksi multa on tiivistetty kevyesti.

Karkeusaste:

keskikarkea < 35 mm

PRODUKTDEKLARATION

Produktkategori:

4. Växtunderlag

Innehåll:

Torv¹, bioavfall (kaffesump)², sand¹, biokol³, magnesiumhaltig kalkstensmjöl¹, organisk NPK-gödselmedel⁴

Komponent-

materialkategori:

¹Råvaruämnen och råvarublandningar, ²Kompost, ³Pyrolyskol, ⁴Växter, växtdelar eller växtextrakt

Surhet:

pH 6,2

Ledningsförmåga:

35 mS/m

Näringsinnehåll:

Kväve (N) 240 mg/l (1100 mg/kg ka) ts*

Fosfor (P) 50 mg/l (200 mg/kg ka) ts*

Kalium (K) 300 mg/l (1200 mg/kg ka) ts*

* CAT-löslig

Kadmium

< 1 mg/kg ts, (MMM 964/2023)

Volymvikt:

450 g/l

Volym:

30 l (vid förpackningstidpunkten).
Myllan har komprimerats lätt för att minska på transportvolymen.

Grovlek:

medelgrov < 35 mm



Valmistaja/Tillverkare
Tikalán Oy, Kalmarintie 160,
43270 Kalmar

BERNER OY, PL 22,
00811 Helsinki

GreenCare Kuluttajapalvelu
Konsumentservice
020 791 40 50
kuluttajapalvelu@berner.fi

Lisää puutarhanhoidosta:
greencare.fi

GreenCare Suomi

GreenCare Suomi

8 L



Vie tyhjä pakkaus muovinkierrätyspisteeseen.
Sätt tomma förpackningar i insamlingen
av plastförpackningar.



6 4 1 4 5 0 5 1 8 7 3 5 9