

NEKO BIOHIILI

MAANPARANNUSAINE

KOMPOSTI- JA KÄYMÄLÄKUIVIKE

INFO

Neko Biohiili on puhtaasta puuhakkeesta pyrolyysimenetelmällä hiilretty kotimainen luonnontuote. Biohiilen huokoinen rakenne ilmavoittaa kasvualustaa, sitoo vettä ja ravinteita kasvien käyttöön sekä toimii kasvualustana maaperän hyödyllisille mikrobeille. Biohiili on hajoamaton ja säilyy siksi maaperässä pysyvästi. Luonnonmukaiseen viljelyyn soveltuva.

KÄYTTÖOHJE

Imeytä biohiileen ravinteita ennen maanparannukseen käyttöä typpipitoisella lannoitteella tai kompostoinnilla.

Ravinneimeytys kompostissa:

Käytä biohiiltä kompostikuivikkeena. Biohiili sitoo ravinteita, tasaa kosteutta, nopeuttaa kompostoitumista ja vähentää hajuja. Käytä biohiilikompostimulta maanparannukseen.

Ravinneimeytys lannoitteella astiassa:

Ohjeen riittäisyys 1m²:lle tai 100 l multaa.

Lisää astiaan 10 l biohiiltä, 5 l vettä ja lannoitteen ohjeen mukainen määrä ravinteita / 1m².

Anna imeytyä n.1 vrk. Käytä ruukutusmullan seassa tai kasvien väleissä juuristoalueelle sekoitettuna.

Ravinneimeytys lannoitteella kasvualustassa:

Ohjeen riittäisyys 1m²:lle.

Levitä kasvualustaan 10 l biohiiltä ja lannoitteen ohjeen mukainen max. määrä ravinteita / 1m².

Sekoita kasvualustan kanssa 10–20 cm:n kerros. Kastele hyvin. Anna tekeytyä noin vuorokausi ja kastele uudelleen. Tee kylvökset ja istutukset. Lannoita jatkossa normaaliin tapaan, biohiilen lisäystä ei enää tarvita.

KÄYTTÖMÄÄRÄT

KUIVA BIOHIILI

Komposti: 0,5–1 l / 10 l biojätettä / kerta, sekoita. Ulkokäymälä: 2 dl käymäläjätöksen päälle.

IMEYTETTY BIOHIILI

Kasvimaa ja viljelylaatikot: 10 – 20 l biohiiltä / 1 m².

Istutusmulta: 10 l biohiiltä / 100 l multaa.

Istutuskuopat: 10 – 20 l biohiiltä / puu tai pensas.

Myynti / Försäljning Oy Neko Ab, Hämeenlinna,

Finland puh. / tel. (03) 616 2167 neko@neko.fi • www.neko.fi

NEKO BOKOL

JORDFÖRBÄTTRINGSMEDEL

KOMPOST- OCH TOALETSTRÖ

INFO

Neko Biokol är en finländsk naturprodukt av ren träflis som tillverkas med pyrolysmetoden. Biokol gör odlingssubstratet mer luftigt och binder vatten och näringsämnen som växterna kan använda. Lämpar sig för ekologiskt jordbruk. Biokol är inte nedbrytbart och därför bevaras dess jordförbättrande egenskaper permanent.

BRUKSANVISNING

Låta biokolet absorbera vatten och kväverikt gödnings medel eller kompost innan det används för jordförbättring.

Absorption i kompost:

Använd biokol som strö vid kompostering. Biokol binder näringsämnen, balanserar fukt, påskyndar komposteringen och minskar lukter. Använd biokolkompostjord för jordförbättring.

Absorption i kärl:

Tillsätt 10 l biokol, 5 l vatten och gödnings medel enligt instruktionerna för 1 m² i kärlet. Låt absorbera i cirka 1 dag. Använd tillsammans med krukjord eller blandat mellan plantornas rotsystem.

Absorption i odlingssubstrat:

Sprid ut biokol (10 l) och gödningsmedel i odlingssubstratet enligt instruktionerna för 1 m². Blanda ett 10–20 cm lager med odlingssubstratet. Vattna väl. Låt stå i ungefär ett dygn och vattna igen. Utför sådd och plantering. Gödsla som normalt nästa växtsäsong, det finns inget behov av att tillsätta biokol.

ANVÄNDNINGSMÄNGDER

TORRT BOKOL

Kompost: 0,5–1 l/10 l bioavfall/gång, blanda. Utedass: 2 dl ovanpå toalettavfallet.

LADDAT BOKOL

Köksträdgård och odlingslådor: 10–20 l biokol/1 m².

Planteringsjord: 10 l biokol/100 l mull.

Planteringsgropar: 10–20 l biokol/träd eller buske.

Förvaringsanvisning: Produkten ska skyddas från att bli blöt.