



NEKTON Drosophila - chovný substrát – návod na použitie

Výrobok firmy NEKTON GmbH je určený pre chov všetkých druhov vínnych mušiek (Ocotmiliek) Drosophila sp. NEKTON Drosophila ponúka jednoduchú, málo prácnu a účinnú metódu, ako rýchlo pripraviť médium pre ich množenie - rýchlo a bez nepríjemného zápachu. Veľkou výhodou je tiež fakt, že nemusíte nič variť, stačí len zmiešať s vodou.

Všetko, čo treba urobiť, je zmiešať 1 diel prášku NEKTON Drosophila s 1 až 1,5 dielom vlažnej vody (22 - 25 °C). Dobre premiešajte, nechajte trochu stuhnúť a "Puding" pre Vaše octomilky je hotový. Žiadne varenie, žiadny zápach - čo môže byť ľahšie? Pre urýchlenie procesu množenia môžete pridať pár kvapiek vínneho octu. Vzniknutý "puding" nalejte do nádob, v ktorých budete chcieť vytvoriť násadu octomiliek. Ak je "puding" príliš tuhý, môžete pridať viac vody. Vzniknutá zmes sa však po niekoľkých dňoch stáva sama od seba viac tekutú - preto, aby bola larvám octomiliek ponúknutá tá najjednoduchšia možnosť, ako prijímať potravu a vyvíjať sa.

Teplota pri chove octomiliek by nemala prekročiť 25 °C, inak sa prestanú množiť. Ideálne rozmedzie je 22 - 25 °C.

Chov octomiliek bol nespočetnekrát popísaný v mnohých odborných článkoch, na Internete i inde. Radi by sme len zdôraznili, že s chovným substrátom NEKTON Drosophila nemusí byť množenie octomiliek prácnu a nepríjemnú záležitosťou.

Uvedený text je prekladom originálneho letáku, ktorý s produktom dodáva výrobca - firma NEKTON GmbH, Pforzheim, Nemecko.

Distribútor pre ČR a SR: farma PYTHON s.r.o., 739 51 Nošovice 276, IČO: 25375741



NEKTON Drosophila - chovný substrát – návod na použitie

Výrobok firmy NEKTON GmbH je určený pre chov všetkých druhov vínnych mušiek (Ocotmiliek) Drosophila sp. NEKTON Drosophila ponúka jednoduchú, málo prácnu a účinnú metódu, ako rýchlo pripraviť médium pre ich množenie - rýchlo a bez nepríjemného zápachu. Veľkou výhodou je tiež fakt, že nemusíte nič variť, stačí len zmiešať s vodou.

Všetko, čo treba urobiť, je zmiešať 1 diel prášku NEKTON Drosophila s 1 až 1,5 dielom vlažnej vody (22 - 25 °C). Dobre premiešajte, nechajte trochu stuhnúť a "Puding" pre Vaše octomilky je hotový. Žiadne varenie, žiadny zápach - čo môže byť ľahšie? Pre urýchlenie procesu množenia môžete pridať pár kvapiek vínneho octu. Vzniknutý "puding" nalejte do nádob, v ktorých budete chcieť vytvoriť násadu octomiliek. Ak je "puding" príliš tuhý, môžete pridať viac vody. Vzniknutá zmes sa však po niekoľkých dňoch stáva sama od seba viac tekutú - preto, aby bola larvám octomiliek ponúknutá tá najjednoduchšia možnosť, ako prijímať potravu a vyvíjať sa.

Teplota pri chove octomiliek by nemala prekročiť 25 °C, inak sa prestanú množiť. Ideálne rozmedzie je 22 - 25 °C.

Chov octomiliek bol nespočetnekrát popísaný v mnohých odborných článkoch, na Internete i inde. Radi by sme len zdôraznili, že s chovným substrátom NEKTON Drosophila nemusí byť množenie octomiliek prácnu a nepríjemnú záležitosťou.

Uvedený text je prekladom originálneho letáku, ktorý s produktom dodáva výrobca - firma NEKTON GmbH, Pforzheim, Nemecko.

Distribútor pre ČR a SR: farma PYTHON s.r.o., 739 51 Nošovice 276, IČO: 25375741



NEKTON Drosophila - chovný substrát – návod na použitie

Výrobok firmy NEKTON GmbH je určený pre chov všetkých druhov vínnych mušiek (Ocotmiliek) Drosophila sp. NEKTON Drosophila ponúka jednoduchú, málo prácnu a účinnú metódu, ako rýchlo pripraviť médium pre ich množenie - rýchlo a bez nepríjemného zápachu. Veľkou výhodou je tiež fakt, že nemusíte nič variť, stačí len zmiešať s vodou.

Všetko, čo treba urobiť, je zmiešať 1 diel prášku NEKTON Drosophila s 1 až 1,5 dielom vlažnej vody (22 - 25 °C). Dobre premiešajte, nechajte trochu stuhnúť a "Puding" pre Vaše octomilky je hotový. Žiadne varenie, žiadny zápach - čo môže byť ľahšie? Pre urýchlenie procesu množenia môžete pridať pár kvapiek vínneho octu. Vzniknutý "puding" nalejte do nádob, v ktorých budete chcieť vytvoriť násadu octomiliek. Ak je "puding" príliš tuhý, môžete pridať viac vody. Vzniknutá zmes sa však po niekoľkých dňoch stáva sama od seba viac tekutú - preto, aby bola larvám octomiliek ponúknutá tá najjednoduchšia možnosť, ako prijímať potravu a vyvíjať sa.

Teplota pri chove octomiliek by nemala prekročiť 25 °C, inak sa prestanú množiť. Ideálne rozmedzie je 22 - 25 °C.

Chov octomiliek bol nespočetnekrát popísaný v mnohých odborných článkoch, na Internete i inde. Radi by sme len zdôraznili, že s chovným substrátom NEKTON Drosophila nemusí byť množenie octomiliek prácnu a nepríjemnú záležitosťou.

Uvedený text je prekladom originálneho letáku, ktorý s produktom dodáva výrobca - firma NEKTON GmbH, Pforzheim, Nemecko.

Distribútor pre ČR a SR: farma PYTHON s.r.o., 739 51 Nošovice 276, IČO: 25375741



NEKTON Drosophila - chovný substrát – návod na použitie

Výrobok firmy NEKTON GmbH je určený pre chov všetkých druhov vínnych mušiek (Ocotmiliek) Drosophila sp. NEKTON Drosophila ponúka jednoduchú, málo prácnu a účinnú metódu, ako rýchlo pripraviť médium pre ich množenie - rýchlo a bez nepríjemného zápachu. Veľkou výhodou je tiež fakt, že nemusíte nič variť, stačí len zmiešať s vodou.

Všetko, čo treba urobiť, je zmiešať 1 diel prášku NEKTON Drosophila s 1 až 1,5 dielom vlažnej vody (22 - 25 °C). Dobre premiešajte, nechajte trochu stuhnúť a "Puding" pre Vaše octomilky je hotový. Žiadne varenie, žiadny zápach - čo môže byť ľahšie? Pre urýchlenie procesu množenia môžete pridať pár kvapiek vínneho octu. Vzniknutý "puding" nalejte do nádob, v ktorých budete chcieť vytvoriť násadu octomiliek. Ak je "puding" príliš tuhý, môžete pridať viac vody. Vzniknutá zmes sa však po niekoľkých dňoch stáva sama od seba viac tekutú - preto, aby bola larvám octomiliek ponúknutá tá najjednoduchšia možnosť, ako prijímať potravu a vyvíjať sa.

Teplota pri chove octomiliek by nemala prekročiť 25 °C, inak sa prestanú množiť. Ideálne rozmedzie je 22 - 25 °C.

Chov octomiliek bol nespočetnekrát popísaný v mnohých odborných článkoch, na Internete i inde. Radi by sme len zdôraznili, že s chovným substrátom NEKTON Drosophila nemusí byť množenie octomiliek prácnu a nepríjemnú záležitosťou.

Uvedený text je prekladom originálneho letáku, ktorý s produktom dodáva výrobca - firma NEKTON GmbH, Pforzheim, Nemecko.

Distribútor pre ČR a SR: farma PYTHON s.r.o., 739 51 Nošovice 276, IČO: 25375741