



(urban series)

KOMPLETNÍ VÝŽIVA ROSTLIN
pro všechny typy pěstebních systémů

KOŘENOVÉ STIMULÁTORY +

A

MIKROPRVKY +

M

KVĚTOVÉ AKTIVÁTORY +

B



t / °C	pH	☀ / h	Rh / %	EC / mS	JUNGLE indabox	poměr složek	A	M	B
☀ 24	5,9	18	70-80	0,2	čerstvé řízky	1:1:1	20	20	20
				1,0	semena	3:2:1	150	100	50
				1,0	semena s klíčky	3:2:1	150	100	50
				1,2	sazenice	3:2:1	180	120	60
				1,7	matky	2:1:1	280	140	140
☾ 22	5,9	18	70-80	1,6	růst	3:2:1	240	160	80
				12	40	1,9	květ	1:2:3	100

Pro maximální výnos dávkujte ke složkám A, M, B v období květu JUNGLE X 1ml/1L závlivky.

Dávkování je uvedeno v ml na 100 litrů výsledné závlivky. Výsledné ≈EC platí pro míchání do vody z RO (jednotky reverzní osmózy), dešťové či měkké.

Hodnoty v tabulce platí pro pěstování v drip či ručně zalévaných systémech s inertním pěstebním médiem – rockwool, kokos.

Pro pěstování v NFT a připravených půdních substrátech (v případě přihnojování) používejte poloviční koncentraci (dle potřeby lze postupně zvyšovat až do hodnot v tabulce). Při pěstování v půdě doporučujeme udržovat vyšší pH=6–6,4. *

Pro pěstování v prostředí vysokotlaké aeroponie, bubbler používejte třetinovou koncentraci (dle potřeby lze postupně zvyšovat až do hodnot v tabulce). *

Pro pěstování pod LED systémem zvýšte koncentraci přibližně o 20% a snižte četnost závlivky (nižší odpařování vzhledem k nižší teplotě pod osvětlením).

* pro více informací navštivte jungleindabox.cz



MIKROLAB

www.jungleindabox.cz



(urban series)

KOMPLETNÍ VÝŽIVA ROSTLIN
pro všechny typy pěstebních systémů

KOŘENOVÉ STIMULÁTORY +

A

MIKROPRVKY +

M

KVĚTOVÉ AKTIVÁTORY +

B



orientační dávkování pro dosažení \approx EC 1 mS

t / °C	pH	☀ / h	Rh / %	EC / mS	JUNGLE indabox	poměr složek	A	M	B
☀ 24	5,9	18	70–80	1,0	růst	3:2:1	150	100	50
☾ 22		12	40	1,0	květ	1:2:3	50	100	150

Dávkování je uvedeno v ml na 100 litrů výsledné závlivky.

Příprava roztoku:

Před použitím pokaždé protřepejte. Sediment je znakem přírodního produktu a zcela se rozpustí v závlivce. Při základním použití se míchají vždy všechny tři složky. Jednotlivé složky nalijte postupně do odměřeného množství vody a pokaždé důkladně promíchejte. **EC roztoku závisí na tvrdosti použité vody. EC zvýšíte přidáním jednotlivých složek v doporučeném poměru, popřípadě snížíte naředěním roztoku vodou.** Po namíchání závlivky proveďte kontrolní měření a v případě potřeby upravte pomocí roztoků **pH - UP** a **pH - DOWN** na hodnotu pH 5,9.

Vzhledem k vlastnostem hnojiva není potřeba pravidelný flushing. U užitkových plodin poslední 3 dny před sklizní použijte flushing čistou vodou s pH 6. Hnojivo obsahuje přírodní huminové a fulvokyseliny, thiamin, cytokininy a aminokyseliny. Nekombinujte s přípravky jiných výrobců. Nepoužívejte oxyšičování závlivky pomocí H₂O₂ (peroxidu vodíku) z důvodu degradace biosložek. Na periodické čištění systému lze peroxid použít bez omezení.

Skladování: Skladujte při 5–28°C, chraňte před mrazem a přímým slunečním světlem.



MIKROLAB

www.jungleindabox.cz