



Flame C4230 / P

Druh: Begonia tuberhybrida	
Skupina: Pin-Up F1	
Zajímavá kombinace barev květu (oranžovočervená nebo bělorůžová), tvar podobný ibišku. Vhodná do nádob a do venkovních výsadeb. Raná.	
Firma: Benary	Forma osiva: Pelety & Natural
Délka kultury: 18-20 týdnů	Užití: kobercové a krajinářské výsadby, hrnková květina
Výška: 25 cm	
Expozice: Slunce-částečný stín	
CENA: 251,00 Kč (250 semen), 259,00 Kč (250 pelet)	

Použití	Letnička, která se výborně hodí do okenních truhlíků, květináčů, ale i do venkovních výsadeb. Efektní je v sesazovaných nádobách. Nevšední barva a tvar květu.
Výsevní termín	Výsev v listopadu pro prodej kvetoucích hrnkových rostlin od dubna dále. Prosinec-leden pro prodej kvetoucích rostlin určených k venkovní výsadbě od května dále.
Způsob výsevu	1-2 semena/pelety do jedné cely sadbovače.
Klíčení	Světlo je nutné pro klíčení, proto semena nezasypáváme. Fáze 1: 7-14 dní při teplotě 23-25 °C a relativní vzdušné vlhkosti 95 % a více. Fáze 2: 28-42 dní při teplotě 20-21 °C, fáze 3 a 4 při teplotě 18-20 °C, Přisvětlování (50 W/m ²) po dobu 24 hodin není nezbytné, ale urychluje klíčení a zvyšuje se vzcházivost. Délku dne od fáze 2 prodlužujeme na 14-16 hodin. Nutné je zajistit rovnoměrnou vlhkost substrátu, rostliny nemohou za žádných okolností uschnout. Optimální pH substrátu 5,5-6,5. Zálivková voda má mít teplotu 18 °C.
Následné pěstování	12 týdnů po výsevu přesazení rostlin do 10-12 cm nádob (1 ks) nebo do 20-30 cm (3-4 rostliny) s dobře propustným substrátem. Délku dne dále prodlužujeme na 14 hodin. Přisvětlování zlepší kvalitu výpěstků a zkrátí kultivační dobu. Pro růst jsou optimální teploty 18-22 °C.
Substrát	Používejte dobře propustný pěstební substrát s 15-30 % jílu, 0-20 % perlitu, 1-1,5 kg/m ³ kompletního vyváženého hnojiva, cheláty železa, mikroelementy a pH 5,5-6,2.
Teploty	Pěstování při teplotách 16-18 °C. 10 dní před prodejem je možné snížit teploty na 16 °C. Teploty pod 14 °C vedou k tvorbě hlízy a prodlužuje se kultivační doba.
Hnojení	Střední nároky na hnojení. Rostliny se hnojí týdně 150-200 ppm dusíku, používáme kompletní vyvážené hnojivo s poměrem N:K ₂ O 1:1,5. Nutné předejít vysokému obsahu amoniaku, jinak se poškodí kořeny. Pokud je vysoký obsah dusíku, listy jsou až příliš velké. pH by nemělo být vyšší než 6,0, pak dochází k blokaci příjmu

železa. Pokud se na rostlinách objeví chlorózy, je vhodné aplikovat chláty železa. Doporučuje se preventivně aplikovat jednou až dvakrát síran hořečnatý (0,025 %), aby se předešlo nedostatku hořčíku. Doplnková listová výživa draslíkem vede ke kompaktnějšímu vzrůstu rostliny a tmavším listům. Nutné si dávat pozor na vysoký obsah solí v substrátu, proto je vhodné hnojit několikrát týdně menšími koncentracemi.



Flame C4230 / P



Rose C4250 / P

Veškeré informace uvedené v kultivačních kartách jsou pouze informační a je nutné je upravit podle konkrétních podmínek pěstování.