



S1841

Druh: Myosotis sylvatica	
Odrůda: Miro	
Dvouletka se středně modrou barvou květů, která nevybledává. Nejranější odrůda. Tvoří uniformní porost, půdokryvná.	
Firma: Benary	Forma osiva: Natural
Délka kultury: 22 týdnů	Užití: kobercové výsadby, hrnková květina
Výška: 15 cm	
Expozice: Slunce - částečný stín	
CENA: 90,00 Kč (1000 semen)	

Použití	Odrůda určená k pěstování v nádobách, používá se i v krajinářských výsadbách a k ohraničení záhonů.
Výsevní termín	Venkovní rychlení: polovina června až konec srpna; rychlení ve skleníku: únor až březen pro produkci nekvetoucích rostlin, polovina srpna až počátek září pro produkci kvetoucích rostlin v následujícím roce.
Způsob výsevu	1-2 semena do jedné cely sadbovače, možný i přímý výsev do konečné nádoby (3-5 semen). Venkovní pěstování: výsevek cca 0,75 g/m ² .
Klíčení	Fáze 1: 10-14 dní při teplotě 20-22 °C, fáze 2: 9-10 dní při 16-20 °C, fáze 3 a 4: 7-9 dní při 15-20 °C. Klíčí na světle, proto výsev ničím nezasypáváme, pouze ho lehce přimáčkne k substrátu. Substrát před výsevem ošetříme fungicidy. Od fáze 2 umístíme mladé rostliny pod světlo a snížíme vlhkost substrátu, ten ale nesmí v žádném případě vyschnout.
Následné pěstování	Přesazení za 4-5 týdnů od výsevu do 9 cm květináčů nebo packů. Pro jarní a podzimní produkci jsou pro květní indukci nutné noční teploty 9-12 °C. Vernalizace je nutná. Po ní rychlíme rostliny při 15-18 °C po dobu 5-7 týdnů.
Substrát	Používejte dobře propustný pěstební substrát s 20-30 % jílu, 1 kg/m ³ kompletního vyváženého hnojiva, 0,5-1 kg/m ³ pomalu se uvolňujícího hnojiva (3-6 měsíců), cheláty železa, mikroelementy a pH 6,0-7,0.
Teploty	Pěstování při teplotách 12-15 °C nebo venku. Rostliny přezimují ve skleníku při 3-5 °C, nesmí být vystaveny mrazu. V lednu rostliny začínají růst po dobu 3-5 týdnů při teplotách 7-13 °C. Kvalitních rostlin dosáhneme tehdy, když je pěstujeme za co nejnižších teplot, nesmí ale mrznout. Při vyšších teplotách větráme.
Hnojení	Střední nároky na hnojení. Rostliny se hnojí týdně 100-150 ppm dusíku (při 0 kg/m ³ pomalu se uvolňujícího hnojiva v substrátu), hnojíme hnojivem s dusičnanem draselným (poměr N:K ₂ O je 1:1,5). Rostliny přijímají minerály do 5 °C. Nutné předejít vysokému obsahu amoniaku a dusíku. Nehnojte po začátku října! Na jaře hnojíme 150-200 ppm dusíku, hnojíme kompletním vyváženým hnojivem. Doporučuje se preventivně aplikovat jednou až dvakrát síran hořečnatý (0,025 %), aby se předešlo nedostatku hořčíku, nedostatku železa (žlutobílé mladší listy) se

	předejde 1 nebo 2 aplikacemi chelátů železa. Při teplotách pod 10 °C rostliny nepřijímají železo, proto železem hnojíme při vyšších teplotách (po dobu 48 hod min 10-12 °C). Venkovní pěstování: rostliny se nesmí přehnojit, hnojíme v září.
--	---

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