



Mix U8940C

Druh: Rudbeckia hirta**Skupina:** Toto®

Skupina rudbekií, které se vyznačují raností a kompaktním habitem. Optimální do nádob a květináčů.

Firma: Benary**Forma osiva:** Coated**Délka kultury:** 14 týdnů**Užití:** krajinářské a**Výška:** 35 cm

kobercové výsadby,

Expozice: Slunce

k řezu, hrnková květina

CENA: 140,00 Kč (500 coated)

Použití	Skupina vhodná do krajinářských výsadeb, k ohraničení záhonů, ale i k pěstování v nádobách a k řezu.
Výsevní termín	Leden pro produkci kvetoucích rostlin od dubna dále; duben pro produkci kvetoucích rostlin od června dále.
Způsob výsevu	2-3 semena do jedné cely sadbovače; lze vysévat i přímo do konečné nádoby.
Klíčení	Fáze 1 a 2: 14-21 dní při teplotě 20-22 °C; fáze 3 a 4: 10-14 dní při teplotě 18-20 °C. Klíčí na světle. Před výsevem ošetříme substrát fungicidy, abychom předešli padání klíčících rostlin. Výsev lehce přimáčkneme a udržujeme jednotnou vlhkost.
Následné pěstování	Přesazujeme za 5-6 týdnů od výsevu po 1-3 rostlinách do 10-17 cm květináčů nebo 3-5 l nádob. K řezu: od května (rostliny nemohou být vystaveny mrazu), spon: 25-30x30-35 cm. Ke květní iniciaci je nutná minimální délka dne 14 hod. Pokud je délka dne kratší, rostliny vytvoří listovou růžici a oddálí se kvetení. Délka dne vyšší jak 16 hod způsobuje prodlužování stonků. Manipulaci s délkou dne lze využít k regulaci růstu.
Substrát	Používejte dobře propustný pěstební substrát s 20-30 % jílu, 1-1,5 kg/m ³ kompletního vyváženého hnojiva, 0-2 kg/m ³ pomalu se uvolňujícího hnojiva (3-6 měsíců), cheláty železa, mikroelementy a pH 5,8-6,2. Venkovní pěstování: písčité nebo písčitojilovité půdy s dobrou drenáží a dostatečným obsahem živin. Standardní vyhnojení: 80-100 g/m ² pomalu se uvolňujícího hnojiva.
Teploty	Udržujte teplotu 18-20 °C. R. hirta potřebuje vyšší teploty k tomu, aby rostla. Při teplotě 16 °C se prodlužuje kultivační doba o 3 týdny. Teploty pod 16 °C mohou způsobovat červené zbarvení listů. Nesnáší mráz.
Hnojení	Střední nároky na hnojení. Rostliny se hnojí týdně 100-150 ppm dusíku (při 0 kg/m ³ pomalu se uvolňujícího hnojiva v substrátu), aplikujeme hnojivo s dusičnanem draselným (poměr N:K ₂ O je 1:1,5). Nutné předejít vysokému obsahu amoniaku a dusíku. Doporučuje se preventivně aplikovat jednou až dvakrát síran hořečnatý (0,05 %), aby se předešlo nedostatku hořčíku, nedostatku železa (při pH vyšším jak 6,0) se předejde 1 nebo 2 aplikacemi chelátů železa. Minimální množství N v půdě má

být cca 130 g N/m².

V nabídce ve 3 barvách a směsi (U8940C).



U 8970C
Gold



U 8960C
Lemon



U 8980C
Rustic



U 8940C
Mix

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