



U9040C

<b>Druh:</b> Rudbeckia hirta	
<b>Odrůda:</b> Autumn Colors	
Odrůda obzvlášť vhodná do krajinářských výsadeb, středně vysoká. Atraktivní kontrast hnědožlutých okvětních plátků a tmavého středu.	
<b>Firma:</b> Benary	<b>Forma osiva:</b> Coated
<b>Délka kultury:</b> 14 týdnů	<b>Užití:</b> kobercové a krajinářské výsadby, hrnková květina, k řezu
<b>Výška:</b> 55 cm	
<b>Expozice:</b> Slunce	
<b>CENA:</b> 214,00 Kč (500 coated)	

<b>Použití</b>	Odrůda vhodná do krajinářských výsadeb, ale i k řezu.
<b>Výsevní termín</b>	Únor-březen.
<b>Způsob výsevu</b>	2-3 semena do jedné cely sadbovače, lze vysévat i do konečné nádoby.
<b>Klíčení</b>	Fáze 1 a 2: 14-21 dní při teplotě 20-22 °C, fáze 3 a 4: 10-14 dní při 18-20 °C. Klíčí na světle, proto výsev jen lehce zasypeme vermikulitem. Před výsevem ošetřujeme substrát fungicidy, aby nedošlo k padání klíčících rostlin. Udržujeme jednotnou vlhkost.
<b>Následné pěstování</b>	5-6 týdnů po výsevu přesazujeme po 1-3 rostlinách do 10-17 cm květináče nebo do 3-5 l nádoby. K řezu: od května pěstujeme venku nebo ve skleníku, spon 25-30x30-35 cm. Aby rostliny začaly kvést, je nutná minimální délka dne 14 hod. Pokud nemají dostatek světla, začínají tvořit listovou růžici a oddaluje se kvetení. Délka dne větší než 16 hod způsobuje prodlužování stonků. Regulaci růstu lze provést prostřednictvím manipulací s délkou dne.
<b>Substrát</b>	Používejte dobře propustný pěstební substrát s 20-30 % jílu, 1-1,5 kg/m <sup>3</sup> kompletního vyváženého hnojiva, 0-2 kg/m <sup>3</sup> pomalu se uvolňujícího hnojiva (3-6 měsíců), cheláty železa, mikroelementy a pH 5,8-6,2. Pěstování venku: jílovité až písčité půdy s humusem, dobrou drenáží a dostatečným obsahem živin. Standardní vyhnojení 80-100 g/m <sup>2</sup> pomalu se uvolňujícího hnojiva.
<b>Teploty</b>	Pěstování při 18-20 °C. R. hirta potřebuje vysoké teploty, aby mohla růst. Teplota 16 °C prodlouží délku kultivace o 3 týdny. Teploty pod 16 °C mohou způsobovat červení listů. Nesnáší mráz.
<b>Hnojení</b>	Střední nároky na hnojení. Rostliny se hnojí týdně 100-150 ppm dusíku (při 0 kg/m <sup>3</sup> pomalu se uvolňujícího hnojiva v substrátu), hnojíme hnojivem s dusičnanem draselným (poměr N:K <sub>2</sub> 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. Venkovní pěstování: pokud je to na základě půdního rozboru nutné, přihnojíme 80-100 g/m <sup>2</sup> pomalu se uvolňujícího hnojiva ročně, to aplikujeme v několika dávkách. Kontrolujeme také obsah železa a případně aplikujeme 1-2krát cheláty železa. Minimální obsah N v půdě: 130 g N/m <sup>2</sup> .
--

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