



N9381

<b>Druh:</b> Kniphofia uvaria	
<b>Odrůda:</b> Flamenco	
Prvním rokem kvetoucí trvalka, která svými žlutými, oranžovými a červenými květy dodá zajímavý element všem květinovým aranžmá a výsadbám.	
<b>Firma:</b> Benary	<b>Expozice:</b> Slunce
<b>Délka kultury:</b> 26-28 týdnů	<b>Forma osiva:</b> Natural
<b>Výška:</b> 80 cm	<b>Užití:</b> kobercové a krajinářské výsadby, k řezu
<b>Teplotní zóna:</b> 9-1	
<b>Chladnostní zóna:</b> 5-9	
<b>CENA:</b> 592,10 Kč (1000 semen)	

<b>Použití</b>	Stálezelená trvalka kvetoucí prvním rokem. Vhodná do krajinářských a kobercových výsadeb, k ohraničení záhonů. Zajímavá také k řezu díky nezvyklému tvaru květů.
<b>Výsevní termín</b>	Leden až květen pro produkci kvetoucích rostlin od července dále; červen-srpen pro produkci kvetoucích rostlin v následujícím roce.
<b>Způsob výsevu</b>	2-3 semena do jedné cely sadbovače, přímý výsev do konečné nádoby je možný (4-6 semen).
<b>Klíčení</b>	14-20 dní při teplotě 18-22 °C. Klíčí na světle, výsev jen lehce přimáčkeme k substrátu, lehce zasypeme vermikulitem. Před výsevem ošetřujeme substrát fungicidy, aby se zabránilo padání klíčnicích rostlin. Substrát udržujeme mírně vlhký, ale ne mokrá. Od fáze 2 snižujeme vlhkost substrátu, ale i teploty (18-20 °C). Ve fázi 3 a 4 snížíme teploty na 15-18 °C.
<b>Následné pěstování</b>	Na počátku května vysadíme 3-4 rostliny do nádob 3-10 l. Nádoba nesmí být příliš malá. Venkovní pěstování: výsadba koncem května (rostliny netolerují mraz) ve sponu 20x40 cm. Vernalizace není nutná.
<b>Substrát</b>	Používejte dobře propustný pěstební substrát pro trvalky s 0-15 % jílu, 0-15 % částic (např. kůra, písek nebo dřevní vlákna), 1,5-2 kg/m <sup>3</sup> kompletního vyváženého hnojiva, 2-3 kg/m <sup>3</sup> pomalu se uvolňujícího hnojiva (3-9 měsíců), cheláty železa, mikroelementy a pH 5,5-6,2. Venkovní pěstování: písčité půdy s humusem, dobrá drenáž půdy, půda by se měla rychle zahřívát. Standardní vyhnojení 60-80 g/m <sup>2</sup> pomalu se uvolňujícího hnojiva.
<b>Teploty</b>	Pěstování při teplotách 15 °C nebo venku. V zimě teploty ve skleníku 3-5 °C nebo můžeme přečkovat venku, pak je nutné rostliny přikrýt. Na jaře rostliny rostou při teplotách 12-15 °C za dlouhodobých podmínek. Chladná fáze pro iniciaci kvetení není nutná, ale pokud ji aplikujeme, je kvetení uniformnější.
<b>Hnojení</b>	Vysoké nároky na hnojení. Rostliny se hnojí týdně 100-150 ppm dusíku (při 3 kg/m <sup>3</sup> pomalu se uvolňujícího hnojiva v substrátu), hnojíme kompletním vyváženým

<p>hnojivem anebo hnojivem s dusičnanem vápenatým. Nutné předejít vysokému obsahu amoniaku. Nehnojte po půlce září! Na jaře hnojíme 100-150 ppm dusíku v kompletním vyváženém hnojivu s poměrem N:K<sub>2</sub>O 1:1,5. Doporučuje se preventivně aplikovat jednou až dvakrát síran hořečnatý (0,05 %), aby se předešlo nedostatku hořčíku, nedostatku železa se předejde 1 nebo 2 aplikacemi chelátů železa. Venkovní pěstování: pokud je to na základě půdní analýzy nutné, obohatíme půdu o 100-150 g/m<sup>2</sup> pomalu se uvolňujícího hnojiva, to aplikujeme v několika dávkách.</p>
--

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