



D3040 / P

<b>Druh:</b> Bellis perennis	
<b>Odrůda:</b> Robella	
Plné lososově růžové květy (4-5 cm).	
<b>Firma:</b> Benary	<b>Forma osiva:</b> Pelety & Natural
<b>Délka kultury:</b> 22 týdnů	<b>Užití:</b> kobercové výsadby, hrnková květina
<b>Výška:</b> 15 cm	
<b>Expozice:</b> Slunce-částečný stín	
<b>CENA:</b> 176,40 Kč (1000 semen), 204,40 Kč (1000 pelet)	

<b>Použití</b>	Vhodné pro krajinářské výsadby, k ohraničení záhonů. Použití i jako hrnková.
<b>Výsevní termín</b>	Produkce hrnkových rostlin (bez mrazu): konec srpna až polovina září; produkce hrnkových rostlin (bez topení): polovina srpna až konec srpna.
<b>Způsob výsevu</b>	3-5 semen do jedné cely sadbovače.
<b>Klíčení</b>	Fáze 1 a 2: 14-21 dní při 18 °C, fáze 3 a 4: 7-14 dní při 15 °C. Semena lehce zasypeme vermikulitem, aby se zachovala vlhkost a semena dobře klíčila, umístíme sadbovač na světlo. Ve fázi 1 je nutná 100% relativní vzdušná vlhkost, od fáze 2 ji snižujeme. Nesejeme příliš nahusto (asi 1 g/m <sup>2</sup> ).
<b>Následné pěstování</b>	3-4 týdny po výsevu přesadit do 7-9 cm květináčů. V případě studené kultury, kdy rostliny zmrznou je nutné rostliny nahrnovat nejpozději na počátku října, aby se stihly ještě zakořenit. Přesazování rostlin do nádob možné od poloviny zimy až po polovinu jara. Rostliny začnou kvést cca za 8-10 týdnů, kdy jsou pěstovány při 5-10 °C. Stejně pěstební podmínky jako jarní macešky.
<b>Substrát</b>	Používejte dobře propustný pěstební substrát s 15-30 % jílu, 0-15 % organických částí (např. dřevěná vlákna, kůra, kompost), 1 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 5,5-6,2.
<b>Teploty</b>	Pěstování při 10-12 °C nebo venku. V zimě při pěstování ve skleníku nesmí mrznout, udržujeme teplotu 3-5 °C. Pokud pěstujeme venku, je nutné rostliny zakrýt. V půlce prosince začínají rostliny růst po dobu 5-7 týdnů při teplotě 10-12 °C. Pěstujeme v co nejchladnějších podmínkách, nesmí však mrznout. Teploty na 12 °C vedou k nadměrnému růstu listů, květní stopky jsou tenké a nenastane květní indukce. Teploty pod 6 °C oddalují tvorbu pupat. V teplém počasí je nutné větrat. Vysoké teploty v kombinaci s nedostatkem světla vedou k nejednotnému porostu a květy nejsou plné.

<b>Hnojení</b>	Střední nároky na hnojení. Rostliny se hnojí týdně 150-200 ppm dusíku (při 0 kg/m <sup>3</sup> pomalu se uvolňujícího hnojiva v substrátu), použití kompletního vyváženého hnojiva. Nutné předejít vysokému obsahu amoniaku a dusíku. Rostliny přijímají minerály při teplotách nad 5 °C. Nehnojte po začátku října! Na jaře hnojení 150-200 ppm dusíku v hnojivu o draselném základu (poměr N:K <sub>2</sub> O je 1:1,5). Kořeny jsou citlivé na vysoké koncentrace solí v substrátu.
----------------	--

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