

# Echeveria peacockii



L7270

|   |                             |
|---|-----------------------------|
| <b>Druh:</b> Echeveria peacockii                        |                             |
| <b>Odrůda:</b>  |                             |
| Rozety fialových, purpurových a bílých dužnatých listů. |                             |
| <b>Firma:</b> Benary                                    | <b>Forma osiva:</b> Natural |
| <b>Délka kultury:</b> 10-12 měsíců                      | <b>Užití:</b> kobercové     |
| <b>Výška:</b> 20 cm                                     | výsadby, skalka,            |
| <b>Expozice:</b> Slunce                                 | hrnková květina             |
| <b>CENA:</b> 542,30 Kč (1000 semen)                     |                             |

|                           |  |
|---------------------------|--|
| <b>Použití</b>            | Velice pomalu rostoucí sukulent pro pěstování v nádobách, ale i ve venkovních výsadbách, skalkách a sukulentových zahradách.   |
| <b>Výsevní termín</b>     | Únor až duben.   |
| <b>Způsob výsevu</b>      | 1 semeno do jedné cely sadbovače.  |
| <b>Klíčení</b>            | 10-18 dní při teplotě 20-22 °C. Ke klíčení je nutné světlo, semena ničím nezasypáváme. Výsev je nutné přistínit, aby nebyl vystaven přímému slunci.  |
| <b>Následné pěstování</b> | 4 měsíce po pikýrování přesazujeme 1 rostlinu do 6-8 cm květináčů nebo do packů. Pro produkci větších rostlin přesazujeme podruhé za 12-14 měsíců od prvního přesazení do 9-13 cm nádob.   |
| <b>Substrát</b>           | Používejte dobře propustný pěstební substrát s 10-30 % jílu, 0-15 % částic (perlit nebo písek), 1,5-3 kg/m <sup>3</sup> kompletního vyváženého hnojiva, 0-2 kg/m <sup>3</sup> pomalu se uvolňujícího hnojiva (9-12 měsíců), cheláty železa, mikroelementy a pH 6,5-7,5.  |
| <b>Teploty</b>            | Denní teploty 18-25 °C, noční 15-18 °C. Chladnější noci zajistí lepší pigmentaci listů. V zimě pěstujeme ve skleníku při teplotách 15-18 °C. Teploty pod 15 °C vedou k listovým deformacím. Nesnáší mráz.  |
| <b>Hnojení</b>            | Střední nároky na hnojení. Rostliny se hnojí týdně 100-150 ppm dusíku, střídáme hnojiva s dusičnanem vápenatým a dusičnanem draselným (poměr N:K <sub>2</sub> O 1:1,5). Na počátku růstu dáváme přednost dusíku, na konci srpna spíše draslíku. Nutné předejít vysokému obsahu amoniaku a dusíku. Nehnojte po polovině září. Na jaře hnojíme 100-150 ppm dusíku v draselném hnojivu. |

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