



N5731

Druh: Iberis sempervirens	
Odrůda: Snowflake	
Stálezelená trvalka tvořící hustý keř plný bílých květů. Mrazuvzdorná.	
Firma: Benary	Expozice: Slunce
Délka kultury: 8-10 týdnů	Forma osiva: Natural
Výška: 30 cm	Užití: kobercové a krajinářské výsadby, skalka
Teplotní zóna: 9-1	
Chladnostní zóna: 3-9	
CENA: 146,20 Kč (1000 semen)	

Použití	Půdokryvná trvalka, vhodná i do skalky.
Výsevní termín	Květen až červenec pro prodej kvetoucích rostlin v následujícím roce.
Způsob výsevu	5-7 semen do jedné cely sadbovače, přímý výsev do konečné nádoby je možný.
Klíčení	14-21 dní při teplotě 15-18 °C. Klíčí na světle, výsev jen lehce přimáčkněte k substrátu, ničím ho ale nezasypávejte. Nevystavujte ho ani přímému slunečnímu světlu. Od fáze 2 snižujeme vlhkost substrátu.
Následné pěstování	6-8 týdnů po výsevu přesadit do 10-15 cm nádoby nebo do packů.
Substrát	Používejte dobře propustný pěstební substrát pro trvalky s 0-15 % jílu, 0-20 % částic (např. kůra, písek nebo dřevní vlákna), 1-1,5 kg/m ³ kompletního vyváženého hnojiva, 0-2 kg/m ³ pomalu se uvolňujícího hnojiva (3-9 měsíců), cheláty železa, mikroelementy a pH 5,5-7,5.
Teploty	Pěstování při teplotách 10-15 °C nebo venku. V zimě teploty ve skleníku 3-5 °C nebo můžeme přechovat venku, pak je nutné rostliny přikrýt. V prosinci (nejdříve od týdne 51) rostliny rostou 6-7 týdnů při teplotách 15-18 °C. Teploty 8-12 °C prodlouží kultivační čas.
Hnojení	Nízké až střední nároky na hnojení. Rostliny se hnojí týdně 80-100 ppm dusíku (při 2 kg/m ³ pomalu se uvolňujícího hnojiva v substrátu), hnojíme kompletním vyváženým hnojivem. Nutné předejít vysokému obsahu dusíku a amoniaku. Nehnojte po půlce září! Na jaře hnojíme 80-100 ppm dusíku v kompletním vyváženém hnojivu s poměrem N:K ₂ O 1:1,5. Doporučuje se preventivně aplikovat 1-2x síran hořečnatý (0,025 %) a 1-2x cheláty železa.

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