



L6540

Druh: Doronicum orientale	
Odrůda: Little Leo	
Kompaktní rostliny s intenzivně žlutými květy o velikosti cca 5 cm. Vhodné pro jarní prodej.	
Firma: Benary	Expozice: Slunce- částečný stín
Délka kultury: 10-12 měsíců	Forma osiva: Natural
Výška: 25 cm	Užití: krajinářské a kobercové výsadby, k řezu
Teplotní zóna: 12-5	
Chladnostní zóna: 4-7	
CENA: 315,00 Kč (1000 semen)	

Použití	Trvalka vhodná do krajinářských výsadeb, do sesazovaných nádob. Možné použití i k řezu.
Výsevní termín	Červenec pro přirozené kvetení v dubnu až květnu nebo rychlení pro dřívější prodej kvetoucích hrnkových rostlin.
Způsob výsevu	1-2 semena do jedné cely sadbovače.
Klíčení	14-21 dní při teplotách 20-22 °C. Fáze 2: 4 týdny při teplotách 19-21 °C, fáze 3 a 4: 3 týdny při 18-19 °C. Pokud je to nutné, hnojíme jednou týdně 100 ppm dusíku. Po výsevu lehce zasypat vermikulitem.
Následné pěstování	Přesazení po 10 týdnech do sadbovače s většími celami nebo do malých květináčů. Jakmile rostliny po přesazení dobře prokoření a začnou růst, vernalizujte po dobu 8-10 týdnů.
Substrát	Používejte dobře propustný pěstební substrát pro trvalky s 0-15 % jílu, 0-15 % organických částic (např. borka nebo dřevěná vlákna), 1-1,5 kg/m ³ kompletního vyváženého hnojiva, 2-3 kg/m ³ pomalu se uvolňujícího hnojiva (3-9 měsíců), cheláty železa, mikroelementy a pH 6,0-6,5. Venkovní pěstování: písčitohlinité půdy, standardní vyhnojení 50-60 g/m ² pomalu se uvolňujícího hnojiva.
Teploty	Pěstování při teplotách 10-12 °C nebo venku. Přezimuje ve skleníku (3-5 °C, nesmí mrznout) nebo venku, kde rostliny přikryjeme textilií. Přezimované rostliny ve skleníku začnou růst v půlce prosince po dobu 6-8 týdnů při teplotě 5 °C, později mohou být teploty pomalu zvýšeny až na 8-10 °C. Díky tomu se předejde příliš dlouhým stonkům. Rostliny, které nebyly při přezimování vystaveny mrazu lze kultivovat hned při teplotách 8-10 °C. Teploty 15-18 °C zkracují délku kultivace (celkem 7-8 týdnů).
Hnojení	Střední až vysoké nároky na hnojení. Rostliny se hnojí týdně 130-150 ppm dusíku (při 3 kg/m ³ pomalu se uvolňujícího hnojiva v substrátu), střídáme hnojiva s dusičnanem vápenatým a dusičnanem draselným (poměr N a K ₂ O je 1:1,5).

<p>Nutné předejít vysokému obsahu amoniaku a dusíku. Nehnojte po půlce září! Na jaře hnojte 130-150 ppm dusíku v kompletním vyváženém hnojivu. Doporučuje se preventivně aplikovat jednou až dvakrát síran hořečnatý (0,05 %), aby se předešlo nedostatku hořčíku. Jednou nebo dvěma aplikacemi chelátů železa předejdeme deficitu železa. Kořeny jsou citlivé na zasolení substrátu. Je lepší hnojit několikrát nižšími koncentracemi hnojiva než méně často vyššími. Venkovní pěstování: hnojení na základě půdní analýzy; 60-80 g/m² pomalu se uvolňujícího hnojiva – aplikace v několika dávkách v březnu a červenci. Kontrolujte obsah želena v půdě.</p>

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