

Trvalky

MNOŽENÍ – KOŘENĚNÍ

Delosperma Rock Crystal

Delosperma cooperi

SADBOVAČE & ZAKOŘEŇOVÁNÍ

Forma	Vegetativní / řízek
Kořenící hormon	Ano
Velikost sadbovače	126
Rostlin v buňce	1
Počet týdnů od napíchní do hrnkování	4 – 5
Zaštipování ?	Ano
Zaštipování – dnů od napíchní	14 – 21

HNOJENÍ

Hnojení při mlžení	ne
Míra hnojení	0,005 – 0,0075% N (20-6-22 nebo 22-5-16) (15-0-15 – při nízké hl. Světla)
Rozsah EC	Mírný (2,0–3,5 mS přes SME)
Rozsah pH	5,8 – 6,2

TEPLOTA

Průměrná teplota půdy	18 – 22°C
Průměrná teplota vzduchu	18 – 22°C

FREKVENCE ZÁLIVKY

Úroveň 2: Nechte substrát lehce vyschnout mezi důkladnými zálivkami

OSVĚTLENÍ

Doplňkové osvětlení	Dle potřeby
Výhody ze stínění	ne

POTENCIÁLNÍ CHOROBY

bakteriální skvrnitost listů, prachová plíseň, kořenová hniloba

POTENCIÁLNÍ ŠKŮDCI

Mšice, molice, roztoči

POUŽITÍ REGULÁTORU RŮSTU

0,15 – 0,25% B-Nine (85% Daminozide)



KULTIVARY

Neon Red, Orange, Pink, Purple, Red, White, Yellow



Red

TIPY

- Snižte mlžení na minimum, jakmile se objeví kořeny

Trvalky
HRNKOVÁNÍ

Delosperma Rock Crystal

Delosperma cooperi

JAROVIZACE

Jarovizace:	ne
Minimální délka:	-
Teplota:	-

Velikost hrnku	Počet rostlin v hrnku	Délka pěstování v týdnech
10 – 12cm	2	4 – 6
15 – 16cm	2 – 3	6 – 8

HNOJENÍ

Míra hnojení	0,015 – 0,020% N (20-6-22 nebo 22-5-16) (15-0-15 – při nízké hl. Světla)
Rozsah EC	Mírný (2,0 – 3,5mS přes SME)
Rozsah pH	5,8 – 6,2

TEPLOTA

Denní teplota	18 – 24°C
Noční teplota	13 – 18°C

FREKVENCE ZÁLIVKY

Úroveň 2: Nechte substrát lehce vyschnout mezi důkladnými zálivkami

OSVĚTLENÍ

Fotoperiodicita	Dlouhodenní – 12+hodin
Doplňkové osvětlení	ne
Výhody ze zatemňování	ne

ZAŠTIPOVÁNÍ

Konečné zaštípnutí	Dle potřeby
Počet dnů od hrnkování do zaštípnutí	14 – 21

POTENCIÁLNÍ CHOROBY

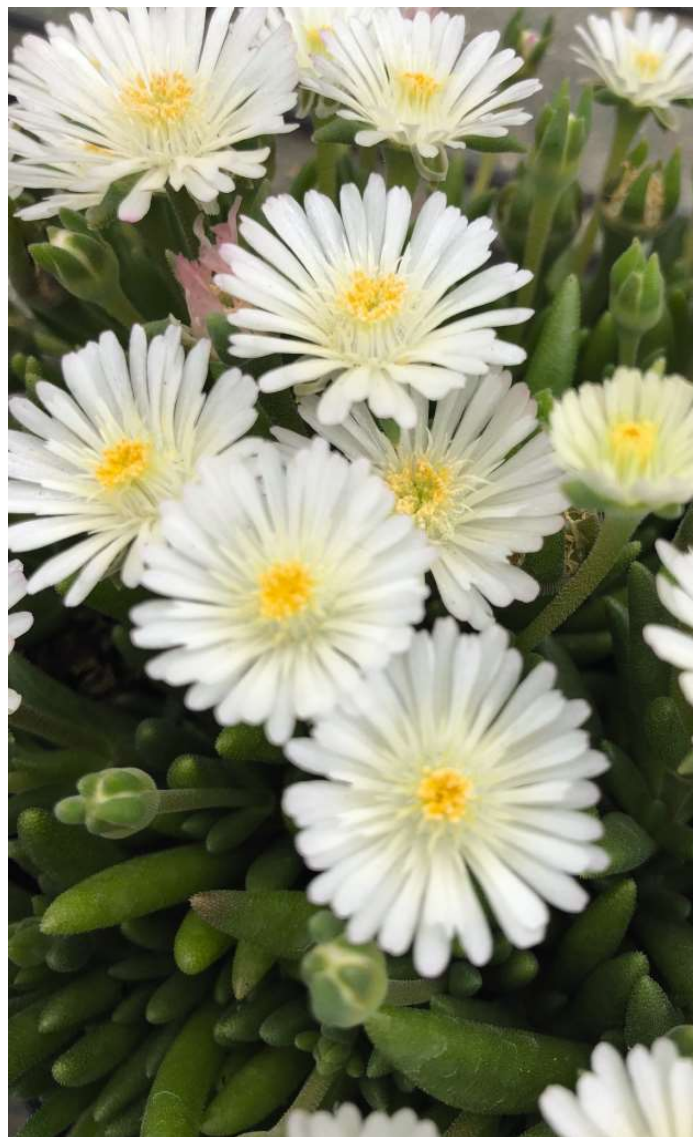
bakteriální skvrnitost listů, prachová plíseň, kořenová hniloba

POTENCIÁLNÍ ŠKŮDCI

Mšice, molice, roztoči

POUŽITÍ REGULÁTORU RŮSTU

0,15 – 0,25% B-Nine (85% Ddaminozide)



White

TIPY

- Udržujte substrát sušší, podpořte tím hustší květenstvo
- Mezi zálivkami nechte mírně vyschnout, limitujete tím rozpínavost rostliny

Trvalky

VLASTNOSTI A VÝHODY

Delosperma Rock Crystal

Delosperma cooperi

POPIS

Delosperma je trvalka sukulentního typu, která si získává popularitu díky svému nakládání s vodou a svou odolností i v severnějších oblastech.

INFORMACE PRO PĚSTOVÁNÍ

Kvetení v prvním roce:	Ano
Doba květu:	Léto
Stanoviště:	Slunné
Výška:	10 – 15cm
Rozpon:	46 – 60cm
Zóna odolnosti rostlin:	6 – 11

ATRAKTIVITA PRO ZÁKAZNÍKY

- Delosperma je rychle rozrůstající se půdokryvná rostlina, která kvete skoro po celou dobu pěšební sezóny a zároveň přitahuje opylovače
- Je známá pro svou odolnost vůči suchu vyžaduje dobře propustnou půdu, nedaří se jim v málo propustných, či těžkých půdách

ZAHRADNÍ ATRIBUTY

- Najde využití ve skalkách, příkrých okrajích záhonů. Můžete jí také pěstovat v mělkých květináčích a na zimu přenést dovnitř, kde poslouží jako pokojová rostlina.

PŮVOD

Jih Afriky

Rostliny vhodné pro polykulturu: Sedum, Artemisia, Oenothera, Knautia



Orange