



Todas as Fantasias dos MINI MOREL



Smartiz® VICTORIA e Metis® VICTORIA: Os Minis 100% coroados



Ambas as linhas Smartiz® e Metis® lhe oferecem a possibilidade de cultivar o VICTORIA 100%.

Quer seja para as zonas climáticas Norte ou Sul, Smartiz® VICTORIA apresenta um bom desempenho em vaso de 9 cm e de 10,5 cm no verão. Para além disso, Metis® é amplamente recomendado para o outono em vaso de 12 cm ou até mesmo de 10,5 cm.

FLOR MINI	Vaso Ø cm	SUL				NORTE				ADT ^(a) aconselhada em estufa fase de floração	Plantas /m ²	Duração de cultivo a partir da sementeira
SMARTIZ® VICTORIA	6									12°-15° C	50	27 ~ 28 Semanas
	9									15°-20° C	40	
	10,5									20° - 25° C e +	30	
METIS® VICTORIA	9									12°-15° C	30	28 ~ 30 Semanas
	10,5									15°-20° C	25	
	12									20° - 25° C e +	20	

Quando os dias se tornam mais curtos, é normal observar que o aspecto «Victoria» da flor se expressa de modo mais atenuado. A variedade ORIGAMI® é uma solução para as florações tardias: seu aspecto extremamente pronunciado lhe permitirá conservar a sua coroa, até mesmo nos dias curtos. A utilização de regulador de crescimento é aconselhada na fase de crescimento, a fim de melhorar o desempenho do Metis® VICTORIA ou do Smartiz® VICTORIA.

Metis® DECORA e Metis® PomPom®, cada vez mais criatividade!



Metis® DECORA

- Excelente desempenho em cultivo de outono e de inverno.
- Folhagem decorativa com contraste pronunciado.
- Recomendado para o verão em vaso de 12 cm para otimizar o seu desempenho.

Metis® PomPom®

- Melhor desempenho durante o outono e o inverno, em zona Norte e num vaso de 10,5 cm.
- Planta original e compacta com flores franjadas e pequenas folhas dentadas.

FLOR MINI	Vaso Ø cm	SUL				NORTE				ADT ^(a) aconselhada em estufa fase de floração	Plantas /m ²	Duração de cultivo a partir da sementeira
METIS® DECORA	9								(b)	12°- 15° C	30	29 ~ 31 Semanas
	10,5									15°- 20° C	25	
	12									20° - 25° C e +	20	
METIS® POMPOM®	9								(b)	12°-15° C	30	30 ~ 32 Semanas
	10,5									15°-20° C	25	
	12									20° - 25° C e +	20	

(a): ADT - Average Daily Temperature - Temperatura média diária em estufa

(b): Atenção: para uma floração na primavera, pode ser necessário acrescentar uma luz artificial durante o crescimento vegetativo

Para informações complementares, consulte outros dados técnicos no sítio www.cyclamen.com /Espacio profesional



O programa ideal dos 3 MINI FANTASIA® :

Smartiz® FANTASIA®
Metis® FANTASIA®
Metis® FANTASIA® Inverno



A fim de programar um MINI Ciclame FANTASIA® para toda a estação ou todo o ano, a Morel lhe oferece um vasto leque de soluções.

Este também permite atender à demanda em termos de MINI FANTASIA® em diversos tamanhos de vaso:

- Smartiz® FANTASIA® excelente desempenho em micro, até mesmo durante o verão.
- Metis® FANTASIA® em vários tamanhos de vasos para o outono.
- Metis® FANTASIA® Inverno, para o inverno e a primavera, em vaso de 10,5 cm.

FLOR MINI	Vaso Ø cm	SUL				NORTE				ADT ^(a) aconselhada em estufa fase de floração	Plantas /m ²	Duração de cultivo a partir da sementeira
												
SMARTIZ® FANTASIA®	6									12°-15° C	55	29 ~ 31 Semanas
	9									15°-20° C	45	
	10,5									20° - 25° C e +	35	
METIS® FANTASIA® 	6								(b)	12°-15° C	50	30 ~ 32 Semanas
	9									15°-20° C	40	
	10,5									20° - 25° C e +	30	
METIS® FANTASIA® INVERNO 	10,5								(b)	12°-15° C	25	30 ~ 32 Semanas
	12									15°-20° C	20	



As VANTAGENS dos MINI FANTASIA® :

- Até mesmo diante de condições climáticas desfavoráveis, todos os MINI FANTASIA® demonstram sua excelente resistência ao Botrytis, assim como uma longevidade inigualável para suas flores.
- Metis® FANTASIA® Inverno se caracteriza por uma floração espectacular e sincronizada de suas 4 cores. Variedade extremamente homogênea e vigorosa, até mesmo em meio a condições frias e sombrias.
- Todas as variedades METIS® FANTASIA® possuem o selo OUTstanding®, ou seja, O SELO das melhores variedades para o exterior.



(a): ADT - Average Daily Temperature - Temperatura média diária em estufa

(b): Atenção: para uma floração na primavera, pode ser necessário acrescentar uma luz artificial durante o crescimento vegetativo

Para informações complementares, consulte outros dados técnicos no sítio www.cyclamen.com/Espacio_profissional