

Due ciclamini rossi inediti a Grandi fiori : HALIOS® REBELLE® e HD REBELLE®

I ciclamini a grandi fiori ROSSO REBELLE® si caratterizzano con:

- Un petalo piatto e rotondo molto estetico
- Una pianta particolarmente rotonda e compatta
- Una ottima tenuta di fioritura e un'eccellente rimonta dei boccioli floreali
- Degli steli fiorali dritti e solidi
- Delle foglie piccole e numerose



Delle performance di coltura eccezionali :

- La genetica REBELLE® presenta un'eccellente germinazione
- Le varietà sono robuste e si adattano molto bene in vasi di grandi dimensioni.
- I ROSSI REBELLE® mostrano delle ottime performance al caldo e una crescita regolare



In effetti, la pressione della selezione in un clima di tipo sud ci permette di ottenere delle genetiche come Halios® e Halios® HD Rosso Rebelle® con un'ottima crescita in condizioni di temperature elevate che superano gli ADT^(a) di 25°C. Grazie alla loro crescita regolare e armoniosa, i REBELLE® sopportano così i sbalzi di temperature senza necessitare l'aggiunta di regolatori di crescita. È fortemente sconsigliato di utilizzarne. L'utilizzo dei regolatori di crescita sulla nostra genetica porterebbe ad una crescita ridotta e una fioritura ritardata. E questo è ancora più vero con le varietà REBELLE® !

- Un ottimo sistema radicale

Le varietà REBELLE® sono dotate di un ottimo sistema radicale permettendo una migliore resistenza della pianta in caso di stress, limitando così l'apparizione delle malattie delle radici.

Questa migliore capacità di assorbimento delle radici permette così di limitare i rischi di bruciatura sulle foglie e sui fiori in caso di forte richiesta d'acqua della pianta.

Per maggiori informazioni sulle bruciature: <https://www.cyclamen.com/pdf/technews/201702/cyclamen-burn-leaf-it.pdf>



HALIOS® Rosso REBELLE® 2011, Olanda (vaso 14 cm)



HALIOS® HD Rosso REBELLE®, Spagna (vaso 14 cm)



Ottimo sistema radicale - HALIOS® Rosso REBELLE®

SCEGLIETE il vostro Rosso REBELLE®: HALIOS® o HALIOS® HD a secondo del vostro periodo di fioritura.

Avete la possibilità di scegliere tra 2 Rossi REBELLE® Halios® e Halios® HD a secondo del vostro periodo di vendita e del vostro clima. In effetti queste due varietà sono adatte a dei ADT più o meno elevati durante la fioritura.

Per esempio, in Europa, una fioritura per l'autunno : scegliete Halios® HD REBELLE® (steli più corti)
per una fioritura per l'inverno : scegliete Halios® REBELLE®
per una fioritura d'estate : preferire Latinia® SUCCESS® Rosso vivo

 Halios® HD REBELLE® Rosso	Vaso Ø cm	ADT (a) consigliata in fase di fioritura				DENSITÀ piante/mq	DURATA DI COLTURA	
		 20° ~ 25°C	 15° ~ 20°C	 12° ~ 15°C	 15° ~ 20°C		A partire dalla semina	A partire del panetto di > 35 mm (d)
Halios® HD REBELLE® Rosso	12				(b)	14	32 ~ 34 settimane	16 ~ 18 settimane
	15					12		
	17(c)					6		
Halios® REBELLE® Rosso	15				(b)	10	32 ~ 35 settimane	16 ~ 19 settimane
	17(c)					5	36 ~ 39 settimane	20 ~ 23 settimane

* Per coltivare del rosso in vaso >17 cm vi consigliamo di scegliere Halios® Scarlatto vivo -2015 il suo carattere vigoroso garantisce una coltura di successo più facile..

(a) : ADT fioritura : (Average Daily Temperature) temperatura media giornaliera nelle serre in periodo di fioritura.

(b) : Attenzione per una fioritura in primavera, un'aggiunta di luce artificiale durante la crescita vegetativa può rivelarsi necessaria.

(c) : Sfioritura raccomandata (d) : Panetto >35 mm (di 16 settimane)

Non consigliato	Possible	Ottimale

PREPARATE il vostro calendario di coltura con l'aiuto delle tabelle qui sotto per ottenere le date chiave

Per esempio, per una data di fioritura in settimana 42 (senza sfiorare), in Europa del Nord con una temperatura ADT in periodo di fioritura di 18°C la varietà da scegliere è Halios® HD Rosso REBELLE® in vaso 15 cm.

La durata di coltura essendo di 32 a 34 settimane dalla semina, bisognerà seminare in settimana 8 a 10.

Se si parte di una giovane pianta di 16 settimane (= misura del panetto >35mm) la durata della coltura rimanente è di 16 a 18 settimane, bisognerà rinvasare in settimana 24 a 26.

Così ottimizzate le qualità del REBELLE® e otterrete la migliore tenuta di pianta, colore, robustezza, rimonta florale

RIUSCIRE la vostra coltura di REBELLE®: consigli tecnici

Le varietà REBELLE® si adattano a dei vasi di 12 à 17cm. Durante la fioritura, è raccomandato di ridurre le dosi d'azoto (ppm N) tenendo lo stesso equilibrio (10/5/30).

Dosaggio dell'azoto in fase di crescita a seconda dell'ADT e della luminosità per le varie misure di vaso

ADT (nella serra)	Livello massimo di luminosità (1)	Ø del vaso (cm)	Dose di fertilizzante per l'annaffiatura ppm N-NO ₃ (2)		Crescita
			Halios® HD Rosso Rebelle®	Halios® Rosso Rebelle®	
15-18°C	50 000 lux 550 W/m ² 5 000 fc	12	75-100	50-75	Crescita ridotta
		14-15	≥ 100	75-100	
		17	Non consigliato	≥ 100	
18-20°C	40 000 lux 450 W/m ² 4 000 fc	12	50- 75	Non consigliato	Crescita ottimale
		14-15	75-100	50- 75	
		17	Possible	75-100	
20-25°C	30 000 lux 350 W/m ² 3 000 fc	12	25-50	Non consigliato	Crescita media
		14-15	50- 75	25-50	
		17	75-100	50- 75	
>25°C	25 000 lux 325 W/m ² 2 500 fc	12	25	Non consigliato	Crescita ridotta
		14-15	25-50	25	
		17	50- 75	25-50	

(1) Livello massimo di luce tollerato con l'ADT, oltre è necessario ombreggiare

(2) 1 g/L = 1000 mg/L et 100 mg/L = 100 ppm ; Per 1 g/L di un equilibrio 10/5/30 abbiamo 100 ppm N, 50 ppm P₂O₅ et 300 ppm K₂O