

## Dianthus Série Rockin'™ F<sub>1</sub>

(*Dianthus x barbatus interspecific*)

Culture Vivaces (mis à jour 21/02/18)

### Rockin' the Garden!

This dynamite RED will keep perennial borders rocking for years to come, thanks to its vivid colour, durable performance and count-on-it overwintering!

**Plug crop time:** 4 to 6 weeks

**Transplant to finish:** 8 to 9 weeks

- Rockin' Red opens the door to premium product sales in perennial quart and gallon programs for mid-Spring and the Autumn decorating season.
- Lacy, slightly scented flowers top full and long-lasting plants – this one delivers *lots of plant for the money*, and that's sure to satisfy shoppers.
- Reliably overwinters to USDA Zone 5 (-20°F/-29°C minimum temperatures) to assure multi-year performance.

## Informations générales

Exposition	Période de floraison	Hauteur	Largeur	Distance de plantation
Soleil, Ensoleillement partiel	Début du printemps, Printemps, Fin du printemps, Été, Automne, Hiver	18-24 in. (46-61 cm)	10-12 in. (25-30 cm)	12 in. (30 cm)

## Germination

Type de semence	Taille de de mottes recommandée	Graines/alvéole	Durée de culture du jeune plant (en semaines)	Jours jusqu'à la germination	pH/EC du substrat de semis	Couvrir le semis
PEL	288	1	4-6	3-4	5,8-6,2 pH 0,75 mmhos/cm	Oui

## Production du jeune plant

	Stade 1	Stade 2	Stade 3	Stade 4
<b>Humidité du substrat</b>	Niveau 4	Niveau 3-4	Niveau 2-3	Niveau 2-3
<b>Températures</b>	64-68°F 18-20°C	65-70°F 18-21°C	60-65°F 16-18°C	55-60°F 13-16°C
<b>Lumière</b>	Facultatif	5-8 mol·m <sup>-2</sup> ·d <sup>-1</sup>	8-10 mol·m <sup>-2</sup> ·d <sup>-1</sup>	10 mol·m <sup>-2</sup> ·d <sup>-1</sup>
<b>Fertilisation</b>		Inférieur à 100 ppm de N - Moins de 0,7 EC	100 à 175 ppm de N - 0,7 à 1,2 EC	175 à 225 ppm de N - 1,2 à 1,5 EC
<b>Régulateurs de croissance</b>			paclobutrazol/4-6 ppm/Pulvérisation	

## Vernalisation / Période de froid

Non

## Conseils pour la multiplication

Info pour le forçage : Voir Perennials Forcing Guide (Guide de Forçage Vivaces).

## Culture de la plante finie

Culture de la plante finie : températures	pH/EC substrat de culture	Fertilisation	Longueur du jour
<b>(jour)</b> 60-72°F/16-22°C <b>(nuit)</b> 50-60°F/10-16°C	5,8-6,2 pH 1,5-2,0 mmhos/cm	175 à 225 ppm de N - 1,2 à 1,5 EC	Jour long facultatif

## Recommandations longueur du jour

Préfère les jours longs

## Planning de culture

---

Type de culture	Taille du pot	Plantes/pot	Durée de culture	Saison	Régulateurs de croissance
Annuelle	4"/4.5"/Quart	1 (ppp)	9-10 (semaines)	Printemps	paclobutrazol 15-20 ppm Pulvérisation
Annuelle	5"/6"/1 Gallon	3 (ppp)	8-9 (semaines)	Automne	paclobutrazol 15-20 ppm Pulvérisation
Annuelle	5"/6"/1 Gallon	1-3 (ppp)	9-10 (semaines)	Printemps	paclobutrazol 15-20 ppm Pulvérisation
Annuelle	Pot de 10" ou HB/3 Gallon	4 (ppp)	8-9 (semaines)	Automne	paclobutrazol 15-20 ppm Pulvérisation

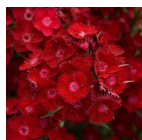
## Conseils de culture pour la plante finie

3 à 4 applications de régulateurs de croissance sont nécessaires pour produire en conteneur d'un litre ou de 4 l.

**NOTE :** Les producteurs doivent utiliser les informations présentées ici uniquement comme des recommandations. PanAmerican Seed conseille aux producteurs de faire un essai avec les produits dans leurs propres conditions individuelles. Les durées de culture varie en fonction du climat, du lieu, du moment de l'année, et des conditions environnementales sous serre. Il incombe au producteur de lire et de suivre toutes les instructions figurant sur l'étiquette concernant les produits. Rien dans le présent document ne doit être considéré comme une garantie d'aucune sorte de PanAmerican Seed pour les produits cités ici. Les conditions générales de vente de PanAmerican Seed s'appliqueront à tous les produits cités ici.

## Photos des variétés

---



Red

PanAmericanSeed™

PanAmerican Seed Co.  
622 Town Road, West Chicago, Illinois, USA, 60185-2698  
630 231-1400 Fax: 630 231-3609 PanAmSeed.com

™ denotes a trademark of and ® denotes a registered trademark of Ball Horticultural Company in the US. It may also be registered in other countries.  
©2018 Ball Horticultural Company