

Mode de culture

W.H.PERRON 

C hapeau mexicain

Ratibida columnifera Red Midget



63-7146-010

PLANTATION : Intérieur : Mettez les graines dans une serviette en papier humide puis dans un sac ziplock au réfrigérateur pendant 2 semaines avant la plantation. Ne couvrez pas les petites graines, mais enfoncez-les fermement dans la terre. Commencez à l'intérieur huit semaines avant le dernier gel. Les graines ont besoin d'une température entre 20-21 °C. La lumière favorise la germination. Les graines germent en 14 à 21 jours.

Extérieur: Semez directement à la fin de l'automne, en appuyant sur la surface du sol, car cette plante a besoin de lumière pour germer. Pour la plantation de printemps, mélangez les graines avec du sable humide et conservez-les au réfrigérateur pendant 15 jours avant la plantation. Gardez le sol légèrement humide jusqu'à la germination, qui prend généralement 3-4 semaines. Les graines peuvent également être démarrées à l'intérieur 8 à 10 semaines avant la plantation au printemps. Gardez les plants légèrement humides et transplantez-les dès qu'ils ont développé plusieurs feuilles.

SOL : Intérieur: Un terreau pour semis, bien drainé et poreux, est l'idéal pour prévenir un excès d'arrosage.

Extérieur : S'adaptent à tous les types de sol assez sec.

CONSEIL DE CULTURE : Arrosez les semis régulièrement jusqu'à ce qu'ils s'établissent et contrôlez les mauvaises herbes. Lorsqu'elles sont cultivées à partir de graines, ces plantes commencent généralement à fleurir au cours de leur deuxième année. Les plantes matures tolèrent bien la sécheresse et s'épanouissent dans un sol assez sec, même si elles bénéficieront d'un arrosage occasionnel par temps sec. La période de floraison a tendance à être plus longue avec des arrosages occasionnels. Les plantes matures peuvent être divisées tous les 2-3 ans, cela assurera une croissance saine. Cette plante attire les papillons et repousse les cerfs, et pousse bien dans un sol rocheux, sableux ou argileux. C'est un excellent choix pour les zones chaudes et sèches. Va se ré-ensemencer.