



1 Image

Potasse pour jardin HBG 1 kg

Engrais complémentaire fortifiant qui peut contribuer à améliorer la croissance et la santé des plantes, notamment en cas de carence en potassium et en magnésium. Faible teneur en chlore. Granulé.

Utiliser le produit phytosanitaire de manière sûre. Toujours lire l'étiquette et les informations du produit avant utilisation.

Numéro d'article 45609

Caractéristiques du produit

Hauert Oitasse magnésienne est un engrais complémentaire éprouvé, spécialement conçu pour la culture du céleri, des betteraves, des tomates, des pommes de terre, des arbres fruitiers, de la vigne et des rosiers. Cet engrais est riche en sulfate de potassium et en magnésium, tous deux indispensables à la croissance et à la santé des plantes. Pour utiliser la potasse magnésienne de Hauert, il est recommandé d'appliquer l'engrais de manière ciblée sur les plantes avant le semis ou en cas de carence. Pour détecter une carence, il est possible d'effectuer une analyse de sol ou d'observer des colorations typiques des feuilles.

Pour la fertilisation de base lors de la plantation et du semis, il est recommandé d'épandre 30 à 50 grammes de potasse magnésienne par mètre carré avec 30 à 40 grammes de poudre de corne et de l'enfouir légèrement dans le sol. Pour la fertilisation complémentaire en cas de carence, il convient d'utiliser 30 grammes de potasse magnésienne par mètre carré et de l'incorporer également légèrement.

Il convient de noter qu'une poignée de potasse mangnésienne correspond à environ 40-50 grammes et qu'un pot de yaourt en contient environ 230 grammes. Cet engrais peut être utilisé dans le jardin, pour les plantes ligneuses et les légumes. La durée d'efficacité est d'environ 2-3 mois et il existe des emballages de 1 kg de potasse magnésienne de Hauert est pauvre en chlore et contient 29% de sulfate de potassium et 6% de magnésium. L'engrais doit être stocké dans un endroit frais et sec et les emballages vides peuvent être éliminés avec les ordures ménagères.

Spécifications produit

Questions sur le produit (0)