
Carbonate de chaux granulé

Carbonate de chaux granulé



Carbonate de chaux granulé. Agit lentement. Amendement calcaire - qualité standard (amendement minéral). Valeur neutralisante: 55

EMPLOI

Plantes en pots: préparation du mélanges de terre riche en tourbe: bien mélanger 3 - 6 kg de carbonate de chaux granulé par m³ de terre.

DOSAGE

Plantes en pots: préparation du mélanges de terre riche en tourbe: bien mélanger 3 - 6 kg de carbonate de chaux granulé par m³ de terre.

ANNOTATION

Ne pas absorber et tenir hors de portée des animaux. Notre garantie porte sur la qualité du produit. Pas de responsabilité de notre part concernant l'application.

Convient à	Culture, Phase finale
Culture/plante	Fleurs d'été, Gazon, Haies, Légumes, Plantes ornementales, Rosiers, Vivaces
Taille du conditionnement	25 kg
Dosage	4.5 kg/m ³
Saison	Janvier, Février, Mars, Avril, Mai, Juin, Juillet, Août Septembre, Octobre, Novembre, Décembre
Type d'engrais/catégorie prod. phytosanitaire	minéral
Propriétés/composition	minéral, sans chlore
Domaine	Cultures légumières, Horticulture, Paysagisme, Pépinière

- **40 % Ca Calcium (Carbonate)**

Stockage

A conserver au sec et dans des emballages fermés. Le produit se conserve indéfiniment.

Élimination

Les emballages vides peuvent être éliminés avec les ordures ménagères.

