
Carbonate de Chaux

Carbonate de chaux, Poudre.



Carbonate de chaux, Poudre. Haute qualité. Agit rapid. Chaux pour la fumure: poudre (amendement minéral). Valeur neutralisante: 54.

EMPLOI

Chaulage des sols acidés: 5 à max. 10 kg par are. Epandre 2 semaines avant le semis ou la plantation et bien sarcler. Plantes en pots: préparation de mélanges de terre riches en tourbe: bien mélanger 2 - 4 kg de carbonate de chaux granulé par m³ de terre.

DOSAGE

Chaulage des sols acidés: 5 à max. 10 kg par are. Epandre 2 semaines avant le semis ou la plantation et bien sarcler. Plantes en pots: préparation de mélanges de terre riches en tourbe: bien mélanger 2 - 4 kg de carbonate de chaux granulé par m³ de terre.

ANNOTATION

Notre garantie porte sur la qualité du produit. Pas de responsabilité de notre part concernant l'application. Ce produit est soumis au service de contrôle officiel et son utilisation est admais. Ne pas absorber et tenir hors de portée des animaux.

| | |
|--|---|
| Convient à | Culture, Phase finale |
| Culture/plante | Fleurs d'été, Haies, Légumes, Plantes ornementales, Vivaces |
| Taille du conditionnement | 40 kg |
| Dosage | g/m ² |
| Saison | Janvier, Février, Mars, Avril, Mai, Juin, Juillet, Août Septembre, Octobre, Novembre, Décembre |
| Type d'engrais/catégorie prod. phytosanitaire | minéral |
| Propriétés/composition | minéral |
| 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.

