
Nitrate de calcium

La fertilisation à l'azote



Nitrate de calcium soluble dans l'eau pour la fertilisation de l'irrigation. A utiliser avec de l'eau douce.

EMPLOI

Dissoudre dans une solution mère. Ne pas mélanger avec des sels nutritifs, cela entraîne la précipitation de gypse.

DOSAGE

- Culture de plantes ornementales et culture de plantons arroser à 0.05 - 0.01%
- Culture maraîcher fumure complémentaire: 2 - 3 kg/a

ANNOTATION

Ne pas absorber et tenir hors de portée des animaux. Ne pas verser dans les canalisations. Se conserve indéfiniment à une température supérieure à 5°C. Notre garantie porte sur la qualité du produit. Pas de responsabilité de notre part concernant l'application.

Convient à	Fertilisation liquide
Culture/plante	Arbustes, Légumes, Plantes ornementales, Rosiers, Vivaces
Taille du conditionnement	25 kg
Dosage	0.07 %
Saison	Janvier, Février, Mars, Avril, Mai, Juin, Juillet, Août Septembre, Octobre, Novembre, Décembre
Type d'engrais/catégorie prod. phytosanitaire	minéral
Propriétés/composition	hydrosoluble
Domaine	Cultures légumières, Horticulture

- **15,5 % N Azote total**
- **14,5 % NS Azote nitrique**
- **1,1 % NA Azote Ammoniacal**
- **19 % CA Calcium**

Périls



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.