
Molybdate de sodium

En cas de carence en molybdène



Molybdate de sodium. Soluble à l'eau.

EMPLOI

A n'utiliser qu'en cas de besoin effectif. Ne pas dépasser la dose recommandée, notamment: par rapport à la protection du sol. Hors-sol: Utilisation seulement sur la base de conseils spéciaux.

DOSAGE

Plantes ornementales:

- En arrosage (par ex pour poinsettias): 0,002 - 0,003%
- Traitements par feuillage: 0,01 - 0,02%
- En mélange dans les substrats: 2 - 5 g/m³ Cultures maraîchères: En pulvérisation (par ex. sui des choux-fleurs dans des sols à carence avec un PH bas): 0,5 - 1 kg/ha.

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, Fertilisation liquide
Culture/plante	Baies, Fruits, Légumes, Plantes ornementales
Taille du conditionnement	0.5 kg
Dosage	2 g/m ³
Saison	Janvier, Février, Mars, Avril, Mai, Juin, Juillet, Août Septembre, Octobre, Novembre, Décembre
Type d'engrais/catégorie prod. phytosanitaire	minéral
Propriétés/composition	hydrosoluble, minéral, sans chlore
Certificat	FiBI
Domaine	Agriculture biologique, Cultures légumières, Horticulture, Pépinière

- 40 % Mo Mobybdéne soluble à l'eau

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.

