

Natriummolybdat



Spurennährstoffdünger

Eingetragen in der FIBL Liste für den Ökologischen Landbau

38,0% wasserlösliches Molybdän

Abgabeform	Pulver
Lieferform	1 kg Dose
Farbe	weiß

Eigenschaften und Gebrauch

Molybdändünger zur Vorbeugung und Behebung von Mangelerscheinungen

Zum anheben des Molybdängehaltes im Boden

Zur Vorbeugung Behebung von Molybdänmangel im Pflanzenbau

Aufwandmengen	Blattanwendung über Feldspritze: 1-3 mal 0,2 bis 0,8 kg/ha max. in min. 200 l Wasser aufgelöst Bodenanwendung mit geeignetem Streuer: 2,5 kg/ha (dabei Boden-pH nicht unter 5,5)
----------------------	---

Anwendung	Getreide	Schossenstadium, Wuchshöhe von etwa 10 bis 25 cm
	Rüben	Schließen der Reihen, Ende Juni
	Kartoffel	Schließen der Reihen, Ende Juni
	Mais	volle Entwicklung des 4. Blattes, Wuchshöhe 30 bis 40 cm
	Raps, Rübsen	Knospenstadium
	Luzerne, Rotklee	Kurz vor der Blüte
	Grünland, Feldgras	Wuchshöhe von 10 – 15 cm
	Ackerbohnen, Erbse	Ausbildung des 6. bis 8. Blattes

Nur bei tatsächlichem Bedarf verwenden, Empfohlene Aufwandmenge nicht überschreiten.
Evtl. kulturspezifischen Empfindlichkeiten sind zu beachten.

Hinweise

Kühl und trocken lagern

Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen

Die aufgeführten Daten sind unverbindlich und entsprechen dem heutigen Stand unserer Kenntnisse.

Ein Qualitätsprodukt von: AGREX, Gut Schwaige, Leutstetten, 82319 Starnberg

Vertrieb durch:

Painhofer Agrar GmbH, Drößlinger Straße 8, 82346 Frieding – Andechs

Tel.: 08105-8192 Fax.: 08105-26821 mail: Painhofer.agrar@gmail.com

Natriummolybdat