

INHALTSSTOFFE

Formononetin	95%
Inerte Inhaltsstoffe	5%

DOSIERUNG

Mais, Hülsenfrüchte, Sonnenblumen	55 Gramm/ha
Getreid	80 Gramm/ha
Gemüse (hohe Pflanzendichte)	100 Gramm/ha
Gemüse (niedrige Pflanzendichte)	55 Gramm/ha
Vorhandene	60 Gramm/ha
Fertigation	50 Gramm/ha

GARANTIERTE ANALYSE

Formononetin	95%
--------------	-----

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN

Trocken auf das Saatgut unter Verwendung von Standard-Saatgutbehandlungsgeräten ausbringen oder mit dem Saatgut mischen. In 200/500 Liter Wasser pro Hektar auflösen, vor Gebrauch gut umrühren. Sprühen Sie das vorbereitete Produkt innerhalb von 4-8 Stunden auf. Kann in Kombination verabreicht werden. PHC Myconate kann die Kolonisierung nur dann stimulieren, wenn bereits Endomykorrhiza-Spezies vorhanden sind. Wenden Sie sich für eine individuelle Beratung an Ihren Produktvertreter.

Wie bei allen organischen Materialien kann die Analyse um 15% abweichen.

GARANTIE

Plant Health Cure verkauft das Produkt PHC Myconate. Befolgen Sie bei der Verwendung sorgfältig die Anweisungen auf der Verpackung. Wir übernehmen keine Gewähr für die Eignung des Produkts über den ursprünglich vorgesehenen Verwendungszweck hinaus. Plant Health Cure ist nur verpflichtet, Produkte zu ersetzen, die den Spezifikationen nicht entsprechen. Anwendungsvorschläge und Informationen über die Verwendungsergebnisse des Produkts, die Sie vom Hersteller erhalten, können als zuverlässig angesehen werden. Da Plant Health Cure die Anwendungsbedingungen nicht kontrollieren kann, ist der Käufer/Anwender für alle Ergebnisse verantwortlich, einschließlich aller Verletzungen oder Schäden, die durch die Verwendung dieses Produkts allein oder in Kombination mit anderen Materialien entstehen. Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren.

Die neueste Version des Datenblattes finden Sie immer unter www.phc.eu/de.