

Organischer Dünger - Weinbau



Dosis in Kilogramm oder Liter pro Hektar pro Wachstumsaison.

Demeter Deutschland, Naturland Deutschland Standard.

Produkt	Leicht	Mittel	Schwer	Anwendung	Stadium	Zahl Anwendungen
BeneSOL Haarmehl *	250	375	500	März-Juli	Anfang Blatt und Triebentwicklung bis Blüte	2 Mal
Feathermeal 13N	250	375	500	März-Juli	Anfang Blatt und Triebentwicklung bis Blüte	2 Mal
BeneSOL 4-3-3 **	800	1000	1400	März-August	Anfang Blatt und Triebentwicklung bis Fruchtentwicklung	3 Mal
BeneSOL 10-0-10	300	500	700	März-August	Anfang Blatt und Triebentwicklung bis Fruchtentwicklung	2 bis 3 Mal
BeneSOL 8-0-14	400	600	800	April-August	Anfang Blatt und Triebentwicklung bis Fruchtentwicklung	2 bis 3 Mal
BeneLIQ 7-2-3	400	700	1000	April-August	Anfang Blatt und Triebentwicklung bis Fruchtentwicklung	3 bis 5 Mal
BeneLIQ 3-0-7	700	1000	1300	Mai-September	Anfang Blatt und Triebentwicklung bis Fruchtentwicklung	3 bis 5 Mal
BeneSTIM Recovery	2	3	4	Juni-September	Blattentwicklung bis zur Fruchtreife	4 bis 5 Mal

Ecovin Deutschland, Demeter International Standard.

Produkt	Leicht	Mittel	Schwer	Anwendung	Stadium	Zahl Anwendungen
BeneSOL Haarmehl *	250	375	500	März-Juli	Anfang Blatt und Triebentwicklung bis Blüte	2 Mal
Feathermeal 13N	250	375	500	März-Juli	Anfang Blatt und Triebentwicklung bis Blüte	2 Mal
Osmo Haarmehl Plus	250	375	500	März-Juli	Anfang Blatt und Triebentwicklung bis Blüte	2 Mal
BeneSOL 12,5	250	375	500	März-Juli	Anfang Blatt und Triebentwicklung bis Blüte	2 Mal
BeneSOL 4-3-3	800	1000	1400	März-August	Anfang Blatt und Triebentwicklung bis Fruchtentwicklung	3 Mal
BeneSOL 8-0-14	300	500	700	März-August	Anfang Blatt und Triebentwicklung bis Fruchtentwicklung	2 bis 3 Mal
BeneSOL 10-0-10	400	600	800	April-August	Anfang Blatt und Triebentwicklung bis Fruchtentwicklung	2 bis 3 Mal
BeneLIQ 7-2-3	400	700	1000	April-August	Anfang Blatt und Triebentwicklung bis Fruchtentwicklung	3 bis 5 Mal
BeneLIQ 3-0-7	700	1000	1300	Mai-September	Anfang Blatt und Triebentwicklung bis Fruchtentwicklung	3 bis 5 Mal
BeneSTIM Recovery	2	3	4	Juni-September	Blattentwicklung bis zur Fruchtreife	4 bis 5 Mal

Die oben genannten Dosen sind Richtwerte bei mittlerer Ertragsersparung und können sich aufgrund verschiedener Faktoren ändern.

Dabei spielen u.a. biologische und physikalische Bodenverhältnisse, Humusgehalt und regionale Witterungsbedingungen eine Rolle.

Die Verwendung bestimmter Dauerbegrünungen und Winterbegrünungen sollte einbezogen werden.

All diese Faktoren sollten im Gesamtdüngungsplan berücksichtigt werden.

Im Falle einer Phosphatbeschränkung von 30 kg P₂O₅ Verwendung bis zu 800 kg BeneSOL 4-3-3 RB.

Im Falle einer Phosphatbeschränkung von 30 kg P₂O₅ Verwendung bis zu 800 kg BeneSOL 4-3-3.

BeneSTIM Recovery hat keine Demeter International und keine Demeter Deutschland Zulassung.

BeneSTIM Recovery kann bei biotischem und abiotischem Stress eingesetzt werden.

* diese können nur mit 1-2 monatiger Vorausplanung, mit 1069/2009 Registrierung.

** diese können nur direkt geliefert werden mit der BIO-Registrierung von den Endbenutzer, und mit 1-2 monatiger Vorausplanung.