

Basisch silikatisches Vulkangesteinsmehl

BIOLIT FEIN plus

Zulassung als Pflanzenhilfsmittel
einzelgenehmigt gem. §9a DMG 1994

FÜR BIOBETRIEBE GEEIGNET
(FIBL / INFOXGEN registriert)

AUSGANGSSTOFFE: Feinst vermahlene**s Vulkan-**
gesteinsmehl mit angetrockneten Milchsäurebakte-
rien. Gesteinskörnung: 90% < 0,08 mm

Anwendungshinweise: Zur Bodenverbesserung in
der Landwirtschaft, im Gartenbau und im Haus- und
Kleingarten. Empfehlungen der amtlichen Beratung
gehen vor. Zur Verminderung der Geruchsbelastung
und Ammoniakausgasung aus Wirtschaftsdüngern
(Gülle, Mist) und Kompost (Prüfbericht Seibersdorf
18.01.2007). Enthält wenig organische Substanz.

Bei Anwendung ist filtrierende Halbmaske oder Feinstaubfilter
erforderlich.

Lagerung: Für Kinder und Haustiere unerrreichbar aufbewahren.
Kühl und trocken lagern. Keine Mischung mit Futtermitteln.

Dosierungsempfehlungen:

Im Stall: 500 gr pro GV und Tag
Gülle, Mist, Kompost: 30-40 kg / m³
Acker, Grünland: 1 to / ha

Fördert die mikrobielle Umsetzung durch Rottelenkung.
Kräftigt Pflanzen durch basische Silikate.
Unterstützt den Aufbau von Ton-Humus-Komplexen.
Zur Verbesserung der chemischen und physikalischen Eigenschaften des Bodens.

Typbestimmende Parameter:

Gesamtposphat (P₂O₅) 0,56 % FM
Kalium (K₂O) 0,48 % FM

Basisch wirksame Bestandteile:

Carbonat ber. als (CaO) 5,2 % TM

Nebenbestandteile:

Bor (B) 5,69 mg/kg
Kupfer (Cu) 12,00 mg/kg
Zink (Zn) 133,00 mg/kg
Kobalt (Co) 22,00 mg/kg
Selen (Se) < 0,20 mg/kg

Analyse durch LUFA Nord-West, 11.04.19, Labornummer DD 1900467

Gewicht: 1.000 kg

Erzeugungslad Österreich
Verantwortlicher Inverkehrbringer:
Hartsteinwerk Kitzbühel GesmbH
Franz Cervinka-Weg 3
A-6372 Oberndorf in Tirol
Web: www.biolit-natur.com
Mail: info@biolit-natur.com

BIOLIT