



Anwendungsbereiche  
und weitere  
Informationen

### Feinst vermahlene Vulkan-Urgesteinsmehl mit Milchsäurebakterien

Das Original seit 1970

Pflanzenhilfsmittel (einzelgenehmigt gemäß § 9 DMG 2021)

Das Produkt kann gem. Verordnung (EU) 2019/515 in der EU in Verkehr gebracht werden

**Gewicht: 1.000 kg netto**

#### Anwendungsbereiche: Land-, Forst- und Abfallwirtschaft, Garten

BIOLIT kräftigt Pflanzen dank seines hohen Gehaltes an basischen Silikaten, Mineralstoffen und Spurenelementen.

Es fördert die Mikrobiologie des Bodenlebens bzw. der Pflanze und bindet nachhaltig Schadstoffe

BIOLIT fördert die Verrottung und bindet Gerüche (Amoniak  $\text{NH}_3$ )

#### Empfohlene Dosierung (Aufwandsmengen):

Einstreu im Stall	ca. 1 kg / GVE / Tag	Grünland	1 t / ha / Jahr
Güllezusatz	Rind: 25 - 35 kg / m <sup>3</sup> Schwein: max. 20 kg / m <sup>3</sup>	Acker	2 t / ha / Jahr
Gärrest	10 - 20 kg / m <sup>3</sup> (je nach Konsistenz)	Gemüse / Garten	300 g / m <sup>2</sup> / Jahr
Kompost	10 - 20 kg / m <sup>3</sup>	Forstwirtschaft	1 t / ha / Jahr

Bei der Anwendung ist filtrierende Halbmaske/Feinstaubfilter erforderlich!

**Lagerungshinweise:** Trocken lagern! Für Kinder und Haustiere unerreichbar aufbewahren

Hersteller und Inverkehrbringer Österreich/EU

Hartsteinwerk Kitzbühel GesmbH

Franz Cervinka-Weg 3

A-6372 Oberndorf in Tirol

Tel: +43 5356 64 333-60

info@biolit-natur.com / www.biolit-natur.com

**www.biolit-natur.com**

**Erzeugerland: Österreich**

**Ausgangsstoffe: Vulkan-Urgesteinsmehl mit Milchsäurebakterien**

**Mahlfeinheit:** 90 % feiner 0,08 mm

Spezifische Oberfläche: ca. 3.000 m<sup>2</sup>/kg (BET-Messung)

Reines Naturprodukt, die Werte unterliegen natürlichen Schwankungen

#### Analyse durch LUFA Nord-West, 22. 01. 2025 (Prüfbericht 24DD001928)

Hauptelemente			Spurenelemente		
Siliziumdioxid	SiO <sub>2</sub>	59,0 %	Titan	Ti	0,0994 %
Eisenoxid	Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	8,7 %	Natrium	Na	0,0280 %
Aluminiumoxid	Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	4,9 %	Barium	Ba	0,0195 %
Magnesiumoxid	MgO	3,3 %	Strontium	Sr	0,0092 %
Calciumoxid	CaO	2,9 %	Zink	Zn	0,0073 %
Phosphorpentoxid	P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	0,5 %	Kupfer	Cu	0,0031 %
Kaliumoxid	K <sub>2</sub> O	0,5 %	Cobalt	Co	0,0019 %
Schwefeloxid	SO <sub>3</sub>	0,2 %	Bor	B	0,0008 %
Manganoxid	MnO	0,1 %	Selen	Se	0,00001 %

Gelistet in FiBL und EASY-CERT Betriebsmittelliste

Verantwortlicher Inverkehrbringer Schweiz

WADOMIK GmbH

Ebnetwies 9

CH-9502 Braunau

anfrage@biolit-schweiz.ch / www.biolit-schweiz.ch

**www.biolit-natur.com**

Rückseite beachten

