

BTM Urgesteinsmehl Eifelgold



Verwendung

- Komponente für Pflanzsubstrate
- Landwirtschaft
- Kompostierung
- Bodenverbesserer

Artikelnummer

- 13022

Zusammensetzung

- Lava

Lieferoptionen



Eigenschaften

▪ pH	(+/-1)	7.3
▪ Schüttgewicht lose ca.	t/m ³	1.10
▪ Kieselsäure (SiO ₂)	%	43.9
▪ Titandioxid (TiO ₂)	%	2.7
▪ Aluminiumoxyd (AL ₂ O ₃)	%	13.9
▪ Eisentrioxid (Fe ₂ O ₃)	%	10.8
▪ Manganoxid (MnO)	%	0.2
▪ Magnesiumoxid (MgO)	%	9.1
▪ Kalziumoxid (CaO)	%	11.4
▪ Natriumoxid (Na ₂ O)	%	2.7
▪ Kaliumoxid (K ₂ O)	%	3.9
▪ Phosphorpentoxid (P ₂ O ₅)	%	0.5
▪ Chlor (Cl)	%	0.03
▪ Nickel Bioverfügbar	mg/l	0.002

Bemerkungen

BTM Urgesteinsmehl Eifelgold ist ein Naturprodukt, welches aus erstklassiger und ausgewählter Eifellava hergestellt wird. Eifelgold enthält viel Silizium, welches die Widerstandsfähigkeit von Pflanzen erhöht. Zudem unterstützt BTM Urgesteinsmehl Eifelgold mit einem hohen Paramagnetismus von 750-1100 CGS die Bodenaktivität.

Die Anwendung von Eifelgold ist sehr einfach. Es lässt sich einfach über die Pflanzen/Boden streuen

Anwendungen:

Weinbau: Pro Rebe 1-2kg, Obstanbau: Pro Baum oder Strauch je nach Größe 3-30kg, Getreideanbau: Pro ha 1.000-2.000kg, Ziergärten, Baumschulen und Rasen: Pro 100m² 10-50kg, Gewächshausböden: Pro m² 200-500g, Stallungverbesserung: 0.5-1 kg/GVE und Tag, 1-2 mal täglich im Stall und in der Jauchrinne verteilen, Beim Aufsetzen des Mists 40 kg/cbm unterstreuen, Kompostverbesserung: 20kg/m³ Kompost

Info Paramagnetismus: <https://www.bato-minerals.com/paramagnetismus/>