natürlich!



## **Zeolith ZEM 70**

Gesteinsmehl mit hohem Siliciumanteil

### Breit einsetzbares Gesteinsmehl für:

Beerenbau

Weinbau

Obstbau

Gemüsebau

Garten- und Landschaftsbau

Baumschulen

Mikrofein gemahlen

Hochverfügbares Calcium u. Magnesium

Schützt junge Triebe vor Verbrennungen

> Grosse reaktive Oberfläche



gemäss **FiBL-Betriebsmittelliste** für den biologischen Landbau in der Schweiz zugelassen



phytofox ag Schulstrasse 1 CH – 8597 Landschlacht Tel: +41 71 694 10 50
E-Mail: info@phytofox.ch
Web: www.phytofox.ch

#### **Zeolith ZEM 70**

#### Gesteinsmehl mit hohem Siliciumanteil

#### **Anwendung**

#### Obst-und Gemüsebau:

3–6 kg/ha mit 500lt Wasser als Dispersion, Anwendung ab Nachblüte, dann ca. alle 7-14 Tage oder je nach Bedarf.

#### Weinbau:

3-6 kg/ha in 500lt Wasser als Dispersion, Anwendung ab Vegetationsbeginn alle 7-14 Tage oder nach Bedarf. 2-3 Abschlussbehandlungen zu Beginn der Reifezeit. 12-16 kg/ha in Pulverform vernebeln.

#### Zierpflanzenbau:

3-6 kg/ha in 500lt Wasser als Dispersion alle 7-14 Tage oder nach Bedarf.

#### Zusammensetzung

Gesteinsmehl aus natürlichen Vorkommen.

Anteil natürlicher Zeolithe 68%.

Partikelgröße Durchschnittlich 10 µm.

#### Wirkung

Zeolith ZEM70 besteht zu 100% aus Gesteinsmehl und hat einen hohen Gehalt an natürlichen Zeolithen. Zeolith ZEM70 ist ein wasserdispergierbares Pulver, welches die Versorgung von Pflanzen und Böden unterstützt.

Zeolith ZEM70 kann die Intensität von Temperaturschwankungen reduzieren und sowohl junge Triebe und Früchte vor Verbrennungen bei intensiver Sonneneinstrahlung schützen.

Nährstoffgehalt	
K₂O Gesamtkaliumoxid	7.0 %
CaO Gesamtcalciumoxid	6.0 %
MgO Magnesiumoxid	1.3%
SiO <sub>2</sub> Siliziumoxid	60.0 %

# Gebinde Sack 250711060 6 kg Sack 250718150 15 kg

#### **Hinweise & Lagerung**

- Vor Blattapplikation Verträglichkeitstest empfohlen!

Staubbildung vermeiden, Staub nicht einatmen. Schutzausrüstung tragen. Behälter dicht verschlossen an einem trockenen, kühlen und frostfreien Ort aufbewahren.

Vor Licht geschützt und bei Temperaturen zwischen 5°C und 40°C lagern. Von Hitze fernhalten. Ausser Reichweite von Kindern und Tieren lagern. Gebinde nach Öffnen gut verschliessen.

Restmengen der bestimmungsgemässen Verwendung zuführen. Leere Packungen im Haushaltkehricht entsorgen.

Weiterführende Informationen und Sicherheitsdatenblätter finden Sie unter <a href="https://www.phytofox.ch">www.phytofox.ch</a>

#### Mischbarkeit

Zeolith ZEM 70 kann mit anderen mineralischen oder organischen Düngern ausgebracht werden.

Mischversuch empfohlen!



phytofox ag Tel: +41 71 694 10 50
Schulstrasse 1 E-Mail: info@phytofox.ch
CH – 8597 Landschlacht Web: www.phytofox.ch