

VULKAMIN® ... WAS KIESELSÄURE FÜR IHRE PFLANZEN BEDEUTET?

Woher kommt die Kieselsäure im Boden?

Die meisten Gesteine, aus denen unsere Böden entstanden sind, enthalten Silikate. Bei deren Verwitterung wird Silizium freigesetzt, das mit Wasser im Boden zur Kieselsäure umgesetzt wird.

Warum ist Kieselsäure für Pflanzen wichtig?

- Das Wachstum verschiedener Pflanzen wird durch ein verbessertes Kieselsäureangebot deutlich gesteigert.
- Die Resistenz von Pflanzen gegenüber Pilzinfektionen und Befall durch saugende Insekten wird durch die Einlagerung von Kieselsäure in die Pflanzenzellen erhöht.
- Die Halmstabilität von Getreide wird durch die Einlagerung von Kieselsäure als Gerüstsubstanz in die Pflanze verbessert.

- Ein verbessertes Kieselsäureangebot wirkt sich auch positiv auf ausgesprochen kieselsäurearme Böden aus.

Warum vulkanisches Gesteinsmehl?

- Basische Gesteinsmehle vulkanischen Ursprungs sind besonders reich an löslichen und damit pflanzenverfügbaren Silikaten. Durch die Verwitterung wird die Kieselsäure schrittweise aus den feinen Gesteinsmehl-Partikeln gelöst - so verbessert ein feingemalenes vulkanisches Gesteinsmehl das Kieselsäureangebot im Boden nachhaltig.
- Die gelöste Kieselsäure mobilisiert Phosphate und macht so die im Boden vorhandenen Phosphatvorräte für Ihre Pflanzen verfügbar.

- Vulkanische Gesteinsmehle enthalten erhebliche Mengen an Nährstoffen (wie z.B. Calcium und Magnesium) sowie eine Vielzahl von Spurenelementen. Diese unterliegen nicht der Auswaschung und stehen so im Boden langfristig zur Verfügung.

Gesteinsmehl fördert ein rundum gesundes Pflanzenwachstum und hilft Kosten zu sparen!!!

Sie wollen mehr wissen ?
Dann rufen sie uns an!

Otto Dorfner
0171-7706826

Rainer Baumgartner
0151-55695570

GETREIDEKONSERVIERUNG SILIERMITTEL DOSIERGERÄTE

zu Frühbezugsbedingungen bestellen

JETZT

Produkte zur
GETREIDEKONSERVIERUNG
zu Frühbezugsbedingungen
bestellen: 08531-91790

KOFA® GRAIN -pH 5-

ADDCONIC GRAIN

QUEBA GRAIN-pH

K-OBIOL®

KE-AGRAR

KOFASIL® LIQUID

KOFASIL® PLUS GRANULAT

ab **7.29**

FERKELBEISSRING NATUR

- » Zur Verminderung von Aggressivität im Stall.
- » Beruhigt und lenkt ab.
- » Aus lebensmittelkonformen, natürlich nachwachsenden Rohstoffen.
- » Aus Zuckerrohr gewonnene Polymilchsäure, verstärkt mit Holzfasern.
- » Organisches, veränderbares und gesundheitlich unbedenkliches Beschäftigungsmaterial.
- » Hohe Standzeit, biokompatibel, biologisch abbaubar, gentechnikfrei.
- » Ausgesuchtes, HACCP-konformes Laubholz aus zertifizierter, nachhaltiger Waldbewirtschaftung.
- » Ø 170 mm.

480036 / Ohne Aufhängekette / 7.29

480035 / Mit 75 cm Aufhängekette / 8.79



NEU

6.79

BEISSKUGEL NATUR - KAUKUGEL FÜR MASTSCHWEINE

- » Enorme Verringerung der Ausfälle durch Schwanzbeißen, Ohrenbeißen o.ä. Verminderung der Aggressivität untereinander.
- » Aus lebensmittelkonformen, natürlich nachwachsenden Rohstoffen.
- » Aus Zuckerrohr gewonnene Polymilchsäure, verstärkt mit Holzfasern.
- » Organisches, veränderbares und gesundheitlich unbedenkliches Beschäftigungsmaterial.
- » Hohe Standzeit, biokompatibel, biologisch abbaubar, gentechnikfrei.
- » Ausgesuchtes, HACCP-konformes Laubholz aus zertifizierter, nachhaltiger Waldbewirtschaftung.
- » Geeignet für Mast Schweine. Ø 75 mm.
- » Lieferung erfolgt ohne Aufhängekette.

480038

6.59

VIHSAUGENTWÖHNER SUCKSTOP MÜLLER

- » Der innovative und neuartige Viehsaugentwöhner SuckStop Müller überzeugt durch seine spielend einfache Handhabung, durch den erzielten Lerneffekt beim Tier als auch durch die Verbesserung des Tierwohls.

470405 / für Kälber und Jungvieh

470406 / für Jung- und Großvieh

470407 / für Großvieh



4.29

AUFHÄNGEKETTE FÜR BEISSKUGEL NATUR

- » Edelstahl. Für Mast Schweine. 6 mm. 75 cm.
- » Lieferung erfolgt ohne Beißkugel.

480039



15.79

MELKMASCHINENÖL VISCANO

- » Für Melkanlagen aller Art.
- » Außerordentlich günstiges Viskoseverhalten bei unterschiedlichen Außentemperaturen.
- » Hohe Alterungsbeständigkeit sowie sehr gute Korrosionsschutz- und Antiverschleißigenschaften.
- » Viskosität 68 bei 40°C.

473530 / 5 l-Kanister / 1 l 3.16



ab **5.29**

GROSSRAUMBESEN

- » Mit Holzrücken und geschraubtem Stielhalter.

240100 / Breite 40 cm / 5.29

240101 / Breite 50 cm / 6.49

240102 / Breite 60 cm / 7.39

240103 / Breite 80 cm / 11.39



121.90

MZ GÜLLESCHIEBER ECO 6"

- » Messing. Mit beidseitigem Flansch und 2 O-Ringen.
- » Arbeitsdruck 2,5 bar.
- » Ø 145 mm.
- » Gewicht ca. 7,24 kg.

444081

NEU



ab **9.99**

RATTENGIFT RATRON PASTEN POWER-PADS 29 PPM

- » Hochattraktiver, praktisch portionierter Pastenköder (à 15 g) zur erfolgreichen Ratten- und Mäusebekämpfung.
- » Für die Anwendung durch berufsmäßige und/oder sachkundige Anwender.
- » Keine Sachkunde für den Erwerb erforderlich.

341030 / 450 g-Schachtel / 9.99 / 1 kg 22.20

341031 / 1.005 g-Eimer / 15.99 / 1 kg 15.91

341032 / 2.505 g-Eimer / 30.99 / 1 kg 12.37



5.89

STOSSSCHARRE

- » Metall. 1 mm Federstahl-Blatt.

240225 Breite 30 cm

**PASTENKÖDER
29 MG/KG BRODIFACUM**



389.00

AMMER WEISSELSPRITZE

- » Das Topmodell unter den Weißelspritzen
- » Höchstmaß an Sicherheit und Bedienungsfreundlichkeit. Sprühnebelarme Ausbringung sorgt für weniger Raumluftbelastung.
- » Passend für handelsübliche Kompressoren.
- » Düsen-Grundausrüstung für vielfältige Anwendungen.
- » Benutzung auch ohne permanenten Luftanschluss möglich.
- » Verzinkt. Tankinhalt 39,5 l.
- » Komplett mit Druckregler, 10 m Schlauch und Spritzlanzengarnitur.

410000

