

Grassaatgut, Gründüngungen

Die gängigsten **Grasmischungen und Gründüngungen** von OHS sind bei uns ab Lager erhältlich.

Spezialmischungen werden innerhalb von zwei Arbeitstagen geliefert. Bitte rechtzeitig bestellen!

Wir verrechnen bei Saatgut und Hilfsstoffen nur die effektiv ausgebrachte Menge.

Gülleaufwertung mit Brinamon 8% N und 8,5% S

Eine einfache, kostengünstige Methode, um aus Gülle hochwertige Pflanzennahrung zu machen.

Brinamon kann beim Füllen direkt ins Fass eingesaugt werden!

- Mit einer Zugabe von 10 kg Brinamon pro m³ Gülle wird die Gülle um 0,8 kg N und 0,85 kg Schwefel aufgewertet. Bei 25 m³ Gülle/ha bringen Sie 20 kg N und 21 kg Schwefel zusätzlich aufs Feld
- Lieferung per Tankwagen franko Hof oder im 1000 Liter Bidon abgeholt ab Oberramsern.
- Preis für 1000 Liter (1200kg) Fr. 215.- inkl. MwSt.

Gülleaufwertung mit Brinamon:
<http://wyss-lu.ch/pdf/Guelleaufwertung.pdf>

Brinamon Beratung: Telefon 079 440 86 83

Kalk für gesunde Böden 98% CaCo₃

AKTION!

Kalk erhält die **Bodenfruchtbarkeit** und schafft optimale Wachstumsbedingungen.

Den besten Preis erhalten Sie bei einer Lieferung ab LKW. Bitte unbedingt mit den Nachbarn absprechen und grössere Mengen gemeinsam bestellen. Wir planen wiederum eine Sommer Aktion. Nach der Ernte benachrichtigen wir unsere Kunden per SMS.

http://wyss-lu.ch/pdf/Brinamon_Cultan%20Wyss.pdf

Kalk in Gülle einblasen

Unser Kalk kann auch direkt in die Gülle eingeblasen werden. Die mikroskopisch feinen Kalkteile haften an den festen Stoffen der Gülle und sinken nicht auf den Grund der Grube. Wir empfehlen 25–30kg Kalk pro m² Gülle. Zum einblasen muss die Gülle gut gerührt werden.

Kalk Beratung: Telefon 079 440 86 83

Spritzen, Spritzmittel, Schneckenkörner

Wir spritzen Raps und Getreide zur Saat gegen Unkraut.

Bei einer **Spritzung zur Saat** wird das Herbizid auf den feuchten Boden gesprüht und optimal verteilt.

Die Voraufspritzung ist nur bei der Kombinationssaat möglich.

Schnecken schaden am meisten zwischen Säen und Auflaufen der Kulturen. Wir streuen **Schneckenkorn zur Saat** und verhindern so unangenehme Überraschungen.

Um eine genaue Applikation zu garantieren, verwenden wir ausschliesslich eigene Spritzmittel und Schneckenkörner!