Gesteuerte Gülleverdünnung GGV/GGV 1:1

Penergetic g Güllepulver/Güllehydrometer/Penergetic b Bodenaktivator

Die 1:1 Gülleverdünnung (GGV1:1) ist nun offiziell eine weitere anerkannte Methode zur Erfüllung der NEC-Richtlinie, gleichwertig zur bodennahen Gülleausbringung. Die jährliche Erfassung wird gerade geplant. Die GGV (TS 5-7%) bzw. GGV1:1 (TS < 5%) kann mit allen Ausbringtechniken kombiniert werden zur Effizienzsteigerung.

Vorteile:

- Keine Separierung der Gülle
- Keine Neuanschaffung von Ausbringtechnik notwendig
- Fließfähige geruchlose Gülle
- Hohe Nährstoffmobilisierung
 1,0 1,5kgN/m³ Rohgülle
- Einziges Verfahren zur Senkung versteckter Kosten



Die unterstützende **Penergetic g Technologie** leitet eine aerobe organische Zersetzung/Sedimentierung der Güllen ein, senkt zusätzlich den TS-Gehalt, macht bodennahe Ausbringtechnik wirtschaftlicher und erleichtert die Güllewirtschaft ab Stall. Mit dem **Güllehydrometer** wird in wenigen Minuten der TS-Gehalt, die Güllemengen und die Nährstoffeffizienz justiert. "*Mehr Fliegen mit einer Klappe schlagen!*"

Richtwerte: Rindergülle TS < 5% / Schweinegülle TS < 3,5%

Produkte:









3 kg/100m³ Gülle oder

15g/GVE/Woche

12 kg Eimer/400m³ Gülle

1-2 kg /ha

Ca. 2 Wochen vor Saat bzw. letzter o. erster Güllegabe Grünland

8 kg Eimer/ 4-8 ha Fläche

Bezug über Einkaufgemeinschaften möglich!!!

LWG-Agrarentwicklung
Weitere Infos unter:

bernhardtafelmeier@gmx.at

0676/3551063

www.penergetic.at