

Naturdünger

Sowohl der Frischkompost als auch das Gärgut in fester und flüssiger Form der Axpo Biomasse AG enthält alle wichtigen Pflanzennährstoffe und verbessert Ihren Boden. Frei von keimfähigen Samen ist der Naturdünger für den Gebrauch im biologischen Landbau zertifiziert.



Düngerwert

Auf Basis der aktuellen Mineraldüngerpreise weisen unsere Naturdünger einen beachtlichen Düngerwert auf. Die genaue Zusammensetzung der enthaltenen Nährstoffe ist auf den anlagenbezogenen Auswertungen zu finden.

	Gärgut fest / Frischkompost	Gärgut flüssig
Anwendung	<p>Futterbau: Im Winter bei befahrbarem Boden ausbringen (beachten Sie die kantonalen Richtlinien zur Ausbringung im Winter)</p> <p>Getreide: Vor der Saat einarbeiten</p> <p>Mais: Vor der Winterfurche oder nach der Grasnutzung ausbringen</p> <p>Raps: Vor der Saat einarbeiten</p>	<p>Futterbau: Eingrubbern vor der Saat oder nach jedem Schnitt</p> <p>Getreide: Grunddüngung auf Ackerfurche oder im Frühjahr zum Ende der Bestockung</p> <p>Mais: Ausbringung zur Saat oder nach der Saat, ab 4-Blatt-Stadium bis Pflanze kniehoch ist</p> <p>Raps: Grunddüngung auf Ackerfurche, im Herbst ab 4-Blatt-Stadium, im Frühjahr bei Vegetationsbeginn</p>
Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none">• Hygienisiert• 100 % Grüngut aus der Region• Regulierung des Wasserhaushalts im Boden• Verbessert die Bodenstruktur• Körnung: 0 – 30 mm	<ul style="list-style-type: none">• Hygienisiert• 100 % Grüngut aus der Region• Gutes Verhältnis der Nährstoffe inkl. Magnesium und Schwefel
Vorteile	<ul style="list-style-type: none">• Ertragserhöhung durch Zufuhr wichtiger Nähr- und Mineralstoffe für eine ausgewogene Pflanzenernährung• Zertifiziert für den biologischen Landbau• Einsparung grosser Mengen an Kunstdünger• Wenige Geruchsemissionen• Förderung der mikrobiellen Aktivität und der Pflanzengesundheit• Erosionsverringerung durch Wind und Wasser• Fördert die Bodenfruchtbarkeit durch hohen Anteil an organischer Substanz	