



Ribaforce®

Dünger für nachhaltigen und rentablen Pflanzenbau



Ribaforce® Produkte bringen die natürlichen Grundlagen des Pflanzenbaus praxisnah zum Pflanzenbauer mit dem Ziel, die Bodengesundheit zu fördern und zu erhalten:

- **Ribaforce®** optimiert, denn Wurzelbereich in welchem physikalische und chemische Interaktionen stattfinden, welche die pflanzeigene Resistenz aufbauen
- Durch die Aktivität der **Mikroorganismen**, werden organische und mineralische Substanzen im Boden für Pflanzen verfügbar
- Die Kombination mehrerer positiver Einflüsse, bewirkt ein ausgeglichenes und kräftiges Pflanzenwachstum

Ribaforce® BIO Dyn-Sol, N 2 - P 1 - K₂O 2,5 - CaO 2 Bodenaufbau Verhältnis C/N = 17,5

Gemäss FiBL-Betriebsmittelliste für den biologischen Landbau in der Schweiz zugelassen

- 4 mm-Pellet Dünger hergestellt aus
- Pflanzlicher Kompost, Kakaoschalen, Weintraubentrester
- Langsam verfügbare Nährstoffe
- Dauer der Mineralisierung: langsam
- Bildet Dauerhumus
- Einfache Ausbringung durch die gängige Mechanisierung

Anwendung und Charakteristiken:

- Gemüsebau: 50-70kg/Are als Grund- oder Nachdüngung nach den Bedürfnissen der Kulturen
- Ackerbau: 50-70 kg/Are als Grund- oder Nachdüngung in allen Ackerkulturen
- Wein- & Obstbau: 50 -70 Kg / Are als Grund- oder Nachdüngung in allen Kulturen

Eigenschaften und Wirkungsweise des Düngers:

Die Nährstoffverfügbarkeit ist je nach Witterung und Bodenfeuchte nach zwei Monaten erreicht. Eine gute Wirkung wird erzielt durch eine leichte Einarbeitung nach dem Ausbringen (Striegeln).

Zusammensetzung und Hinweise:

Organischer Dünger

59% organische Substanz (OS)
2% NO Gesamtstickstoff organisch gebunden
1% P₂O₅ Gesamtnährstoff organisch gebunden
2.5% K₂O Kalisulfat wasserlöslich
Gewicht BB 500kg/1000 kg netto
Ausgangsstoffe: Pflanzlicher Kompost,
Kakaoschalen, Weintraubentrester, hygienisiert
und pelletiert

Hinweise: Trocken lagern und für Kinder und Haustiere unerschwinglich aufbewahren.
Restmengen gemäß Anwendungsempfehlung aufbrauchen. Leere Verpackungen können der Kehrriktabfuhr übergeben werden.
Für weitere Produktinformationen und Anwendungs-Hinweise wenden Sie sich an Ihren Regionalberater.