

## Der schnelle Flüssigphosphor für Grünland und Acker



Polyphosphat

► **Polyphosphat mit N** ► **Wirkt schnell und sicher über das Blatt** ► **Für Jugendstadium, Blüte, Fruchtansatz**

**Warum brauchen Pflanzen Phosphor übers Blatt?**

Phosphor ist im Boden wenig mobil. Die Phosphormoleküle bewegen sich nur 2-3 mm pro Jahr! Ungünstige pH-Werte, Bodenverdichtung, Trockenheit und schlechte Wurzelentwicklung führen zu einer Unterversorgung und zu Mangelercheinungen in den Pflanzen.

**POWERPHOS** ermöglicht über Blattdüngung einen schnellen und punktgenauen Ausgleich dieser Unterversorgung.

**POWERPHOS - der ideale Phosphor**

- **Jederzeitige Düngung** mit Phosphor möglich, unabhängig von Bodenbeschaffenheit, pH-Wert und Witterung
- Optimal für alle Situationen mit erhöhtem Phosphorbedarf
- **Enthält Polyphosphat, die wirksamste Phosphorform**
- Enthält zusätzlich 10 % Stickstoff



**POWERPHOS im Grünland**

**Hochwertiges Grundfutter für Tiergesundheit und hohe Milchleistung benötigt zusätzlich Phosphor.**

- Phosphorgehalt in der Rindergülle ist zu gering

**POWERPHOS** in die Gülle einmischen und ausbringen - **die einfachste und schnellste Form der Phosphorergänzung im Grünland.**

- Keine zusätzlichen Ausbringungskosten

**POWERPHOS im Ackerbau**

**Im Jugendstadium braucht die Pflanze schnell viel Phosphor**

- hoher Stoffwechsel
- das Wurzelsystem ist noch klein

**Vor der Blüte zur Ertragssicherung**

- für bessere Kornausbildung
- für besseren Knollenansatz (z.B. Kartoffel)

**Zusammensetzung:**

10 % Ammoniumstickstoff (N) 138 g/l  
34 % Phosphat (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>) 469 g/l, wasserlöslich

**pH-Wert:** 6 - 7

**Anwendung**

**Grünland:** 20 - 30 l zum ersten Aufwuchs, 10 - 15 l zu jedem weiteren Aufwuchs. In die Gülle einmischen. Anwendungszeitpunkte und kulturspezifische Aufwandmengen finden Sie auf dem Produktetikett und unserer Website.

**Ackerbau:** 5 l/ha und Applikation.

**Spezifisches Gewicht:** 1,38 kg/l

**Verpackungseinheiten**

Kanister 10 l, 75 x 10 l/Pal.

Fass 200 l

Palettentank 1.000 l

Ganzzug (IBC / lose) auf Anfrage

[www.amalgerol.com/powerphos](http://www.amalgerol.com/powerphos)

