



*WERTE DURCH ERFAHRUNG
STÄRKE DURCH INNOVATION*

SPEZIALDÜNGER

PHOSFIK®

EG-DÜNGEMITTEL

**SPEZIALDÜNGER ZUR VITALISIERUNG
UND STÄRKUNG DER WIDERSTANDSKRAFT**



win | worldwide
innovation network

EBIC
European Biostimulants Industry Consortium

ZIELE UND VORTEILE

- EG-Düngemittel
- sichert gezielte Nährstoffversorgung
- sehr gute Aufnahme über das Blatt
- Qualitäts- und Ertragssteigerungen
- optimale Mischbarkeit mit Pflanzenschutzmitteln
- verbessert die Systemik von Fungiziden
- fördert die Bildung pflanzeneigener Abwehrstoffe
- deutliche Vitalisierung und Gesunderhaltung

ANWENDUNG UND DOSIERUNG

Getreide:

- ▶ Beginn des Schossens 0,5–1 l/ha
- ▶ Erscheinen des ersten Fahnenblattes bis Beginn Ähren-/Rispschieben 0,5–1 l/ha

Raps:

- ▶ 4–6 Blattstadium 0,75–1 l/ha
- ▶ Beginn des Streckungswachstums 0,75–1 l/ha

Zuckerrüben:

- ▶ in Kombination mit den Fungizidspritzungen jeweils 2,5 l/ha

Mais:

- ▶ ab 4-Blattstadium 2-3 l/ha

Kartoffeln:

- ▶ in Kombination mit den Phytophthora-Spritzungen 2–3 l/ha

TECHNISCHE DETAILS

- pH (in 1% Lösung) 6,8 ± 0,5
- spezifisches Gewicht: 1,41 kg/l
- lieferbare Gebinde: 10, 200, 1.000 l
- Lagerung: in verschlossenen Behältern nicht unter 5°C.
- Blattspritzungen nicht in der Mittagssonne durchführen.

Phosfik darf nicht unverdünnt angewendet werden. Nicht mit Ölen oder Netzmitteln mischen.

Phosfik ist der bewährte Spezialdünger und hat in der Blattdüngung neue Maßstäbe gesetzt. Phosfik fördert die Bildung pflanzeneigener Abwehrstoffe und steigert die Widerstandsfähigkeit der Kulturen.



SPEZIFIKATION

N	Gesamtstickstoff als Ammoniumstickstoff	3%
K₂O	wasserlösliches Kaliumoxid	18%
Mn	wasserlösliches Mangan	0,02%
B	wasserlösliches Bor	0,01%
Cu	wasserlösliches Kupfer als EDTA-Chelat	0,02%
Fe	wasserlösliches Eisen als EDTA-Chelat	0,02%
Mo	wasserlösliches Molybdän	0,001%
Zn	wasserlösliches Zink als EDTA-Chelat	0,02%

Biolchim Deutschland GmbH

Rendsburger Str. 5
30659 Hannover
Tel. +49 (0) 511 6466490
Fax +49 (0) 511 6466499
info@biolchim.de