

# Phos-Amin-K



## EU-Dünger Mineralische NPK-Dünger-Lösung Blattdünger für Ackerbaukulturen, Obst-, Gemüse- und Weinbau

- hocheffizienter phosphor- und kaliumbetonter Blattdünger mit Kaliumphosphit
- erhöht die Vitalität der Pflanzen
- verbessert Ertrag, Qualität, Aroma, Geschmack, Farbe, Festigkeit und Lagerfähigkeit der Erntefrucht
- verbessert das Wurzelwachstum

### Düngemitteltyp:

Organisch-mineralischer NPK-Dünger mit Spurenelementen

### Zusammensetzung

3,0	% N	Gesamtstickstoff, 2,5 % Ammonium-N, 0,45 % Carbamid-N
27	% P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	Gesamtphosphat
11	% K <sub>2</sub> O	Gesamtkaliumoxid (wasserlöslich)
0,25	% Na	Natrium
0,01	% B	Bor
0,02	% Cu	Cu-EDTA
0,02	% Mn	Mn-EDTA
0,001	% Mo	Molybdän
0,02	% Zn	Zn-EDTA
9	%	organische Substanz

Durch die neuartige Formulierung von Phos-Amin-K wird der Wachstumsprozess der Pflanze nachhaltig verbessert. **Zusätzlich erhöht Phos-Amin-K die Vitalität der Pflanzen.**

Phos-Amin-K unterstützt mit seiner speziellen Nährstoff- und Spurenelement-Zusammensetzung die kulturspezifische Nährstoffversorgung. Phos-Amin-K wirkt rasch und effizient über das Blatt und die Wurzel.

**Phos-Amin-K kann mit Algisure Pilzfrei und anderen Pflanzenschutzmitteln gemischt werden.**



INTRACHEM BIO DEUTSCHLAND GmbH & CO. KG  
Carl-Zeiss-Straße 14-18 · 65520 Bad Camberg  
Telefon: 06434 / 905510-0 · Fax: 06434 / 905510-99  
info@intrachem-bio.de · www.intrachem-bio.de

Ihr Ansprechpartner / Lieferant

# Phos-Amin-K

## Mineralische NPK-Dünger-Lösung mit Spurenelementen

### Anwendungsempfehlungen

Ausschließlich bei Bedarf anwenden. Empfohlene Aufwandmenge nicht überschreiten.

Kultur	Anwendungszeitraum	Aufwandmenge	Wassermenge
Getreide	Ende Bestockung / Schossbeginn (BBCH 29 - 30) Ährenschieben (BBCH 51 - 59)	1,0 - 3,0 l/ha	min. 200 l/ha
Raps	Herbstbehandlung Frühjahrsbehandlung / Blüte	1,0 l/ha 1,0 - 2,0 l/ha	min. 200 l/ha
Kartoffel	zur Beizung	0,8 - 1,0 l/ha	min. 80 - 100 l/ha
	ab Knollenansatz Folgebehandlung nach 2 Wochen	1,5 - 2,0 l/ha	min. 200 l/ha
Zuckerrübe, Mais	ab 4-Blattstadium Folgebehandlung nach 2 Wochen	1,5 - 2,0 l/ha	min. 200 l/ha
Weinbau	Vorblüte bis Nachblüte, 4 Anwendungen	2,0 - 3,0 l/ha	400 - 1200 l/ha
Gemüse	ab 2 Wochen nach der Pflanzung, bis zu 5 Anwendungen (7 - 10 Tage Abstand)	2,0 - 3,0 l/ha	400 - 1200 l/ha
Erdbeeren	Herbstbehandlung (Mitte Oktober), Blattbehandlung (Vorblüte bis Beginn Fruchtfärbung),	8 - 12 l/ha 2,5 - 3,0 l/ha	1000 l/ha 400 - 1000 l/ha

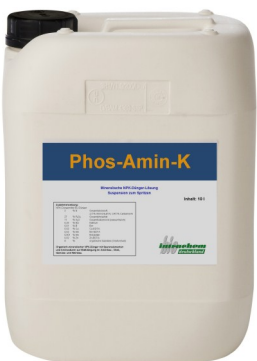
### Mischbarkeit

Phos-Amin-K kann mit Alginure Pilzfrei und anderen Pflanzenschutzmitteln gemischt werden. Bei der Anwendung von Phos-Amin-K gemeinsam mit Alginure Pilzfrei sind die empfohlenen Aufwandmengen zu halbieren.

Phos-Amin-K darf nicht mit Ölen, alkalischen Produkten, Sulfaten und Herbiziden gemischt werden. Die Ausbringung der Mischbrühen muss unmittelbar nach dem Ansetzen erfolgen.

### Hinweis

Blattspritzungen mit Phos-Amin-K sollten nicht in der Mittagssonne, sondern morgens oder abends durchgeführt werden.



### Gebinde

10 Liter Kanister

### Lagerung

Kühl und trocken, geschützt vor Sonneneinstrahlung und Frost lagern.