

# AZOTOHELP®

EG-DÜNGEMITTEL



Organisch-mineralischer PK-Dünger 0,07 + 0,12,  
flüssig, unter Verwendung von lebenden Mikroorganismen  
Azotobacter chroococcum > 1 x 10<sup>9</sup> CFU/ml

## AZOTOHELP®

ist ein Produkt zur Verbesserung der Verfügbarkeit von Nährstoffen in der Wurzelzone, u.a. durch Bindung von elementarem Stickstoff und Spaltung von Phosphorverbindungen im Boden. Erhöht die Nährstoffaufnahme, vermindert Stresssymptome und fördert gesundes Pflanzenwachstum.

Das Produkt trägt zur Pflanzenvitalität und Ertragserhöhung bei. **AZOTOHELP** enthält lebende Mikroorganismen (**Azotobacter chroococcum**, > 1 x 10<sup>9</sup> CFU/ml).

## WIRKUNGSSPEKTRUM

- Fixiert Stickstoff aus der Luft und macht diesen pflanzenverfügbar.
- Erhöht die Verfügbarkeit von Phosphor, Kalium, Eisen und Mikroelementen.
- Produziert Phytohormone (Gibbereline, Auxine, Cytokinine) und Aminosäuren.
- Erweitert die Absorptionskapazität des Wurzelsystems.
- Verbessert die Stress- und Krankheitsresistenz.

## LAGERUNG

- Trocken, dunkel, im Temperaturbereich von 4 - 10 °C und gut belüftet lagern.
- In geschlossener Verpackung maximal 12 Monate ab Herstellungsdatum haltbar.
- Angebrochene Verpackung nach dem Gebrauch schnellstmöglich verschließen (*Luftaustausch verhindern*) und kühl lagern (*wie oben beschrieben*).
- Während der Lagerung dieses biologischen Produkts kann sich das Aussehen der Packung leicht verändern (aufblähen) und ein etwas intensiverer spezifischer Geruch kann entstehen. Die Eigenschaften des Produkts bleiben in diesem Fall erhalten.

## ANWENDUNG

Das Produkt vor der Anwendung gut schütteln. Die gebrauchsfertige Lösung nicht länger als 24 Stunden aufbewahren. Bei Saatgutbehandlung direkte Sonneneinstrahlung verhindern. Blattapplikation bei windstillen Bedingungen am Morgen oder in den Abendstunden.

## MISCHBARKEIT

**AZOTOHELP** kann mit den meisten Pflanzenschutz- und Düngemaßnahmen mitappliziert werden.

Anwendungsgebiet	Knollen- und Saatgutbehandlung		Blattdüngung		
	AZOTOHELP l/t	Gebrauchsfertige Lösung l/t	AZOTOHELP l/ha	Gebrauchsfertige Lösung l/ha	Anwendungszeitpunkt
Wintergetreide	-	-	2 x 0,5	150 - 300	<b>1. Beh.:</b> Vegetationsbeginn <b>2. Beh.:</b> BBCH 30 - 32
Sommergetreide	-	-	2 x 0,5	150 - 300	<b>1. Beh.:</b> BBCH 13 - 30 <b>2. Beh.:</b> BBCH 51 - 59 (Ährenschieben)
Leguminosen (z.B. Bohnen, Erbsen, Linsen, Sojabohnen)	-	-	2 x 0,5	150 - 300	<b>1. Beh.:</b> BBCH 13 - 30 <b>2. Beh.:</b> BBCH 39 - 51
Raps	-	-	2 x 0,5	150 - 300	<b>1. Beh.:</b> Vegetationsbeginn bis BBCH 30 <b>2. Beh.:</b> BBCH 60 - 65 (Blüte)
Zuckerrüben	-	-	2 x 0,5	150 - 300	<b>1. Beh.:</b> BBCH 14 - 19 <b>2. Beh.:</b> BBCH 31 - 39
Mais	-	-	0,5	150 - 300	<b>1. Beh.:</b> 3 - 8-Blatt Stadium
Kartoffeln	0,5	30 - 50	2 x 0,5	150 - 300	<b>1. Beh.:</b> Wuchshöhe 10 - 15 cm <b>2. Beh.:</b> Reihenschluss

Bei Fragen kontaktieren Sie Ihren Berater.

**AZOTOHELP** ist ein Produkt der BTU-Center Ukraine  
**Exklusiver Vertriebspartner Deutschland, Österreich, Benelux:**  
**AGROsolution GmbH & CO. KG**, Prinz-Eugen-Straße 23, 4020 Linz, Austria  
T: +43 732 77 43 66-0, F: +43 732 77 43 66-4, office@agrosolution.eu

**BIO**  
.....  
Gelistet in der Betriebsmittelliste  
für den ökologischen Landbau  
[www.agrosolution.eu](http://www.agrosolution.eu)