

# AMN Powerdünger®

Reichhaltige Vollversorgung mit Haupt-, Spuren-, und Mikronährstoffen  
Flüssig-Konzentrat NPK-7-2-3



AMN Powerdünger ist die flüssige organische Vollwertnahrung für alle Pflanzenarten. Durch die effektive Ernährung des Bodenlebens und der Pflanzenkulturen mit biologischen Pflanzenextrakten und Fermentationsprodukten wird schnell eine nachhaltige Bodenfruchtbarkeit und Pflanzengesundheit erreicht.

Dieser Gesund-Dünger enthält wertvolle Haupt- und Spurennährstoffe, natürlich gebundenes Eisen, Mikronährstoffe, Aminosäuren, Huminsäuren und Vitamine. Die Herstellung erfolgt in Deutschland aus nachwachsenden biologischen Rohstoffen und einem homöopathischen Wirkstoffkomplex.

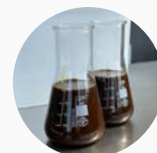
MIKROORGANISMEN | VITAMINE  
AMINOSÄUREN | HUMINSÄUREN

N	P	K	Fe	S	Mg
7,0	2,0	3,0	0,1	1,0	0,2

Da es sich bei den Rohstoffen für dieses Produkt um Naturstoffe handelt sind Schwankungen nicht auszuschließen.

- ✓ Der ideale Nährstoff zum Nachdüngen über Kopf und zur Kultursteuerung
- ✓ Universell im Betrieb einsetzbar, da geeignet für alle üblichen Pflanzenarten
- ✓ Führt zu kräftigen Wurzeln und einer kompakt wachsenden Pflanze
- ✓ Stoßartiges Wachstum bleibt aus
- ✓ Sehr schnelle Wirkung: Bei krautigen Pflanzen ist der Erfolg nach ca. 8 Tagen sichtbar
- ✓ Fördert das Bodenleben und Mikroorganismen.
- ✓ Beugt Mangelerscheinungen vor und gleicht sie aus

**DAS ORIGINAL.  
NUR BEI UNS!**



## Gebrauchsanweisung

Für die universelle Boden- und Blattapplikation zur Düngung, Vitalisierung und Bodenaktivierung.

Für Ackerbau, Baumschulen, Galabau, Gemüsebau, Golf- und Sportrasenbau, Obstbau, Öffentliches Grün, Kräuter- und Staudenproduktion, Weinbau, Zierpflanzenbau und viele weitere Anwendungsgebiete und Kulturen.

- Blattapplikation: 0,3-0,5 %ig
- Bodenapplikation: 0,3-2,0 %ig

Regelmäßige Anwendung im Abstand von 1-4 Wochen je nach Kultur 3-20L/ha.

## Praxisbeispiele

**Ackerbau** zur Düngung, Vitalisierung und Bodenaktivierung mit 3 L/ha nach der Bestockung und nach Bedarf.

**Baumschule, Forst, Galabau, Kommunen** für Anwachsen, Austrieb, Wurzelbildung, Sanierung. Je nach Bedarf bei der Pflanzung 1%ig tauchen bzw. 1 - 2%ig angießen. Zur Sanierung 2 - 3 mal 0,3%ig Blattbehandlung als Sofortmaßnahme.

**Gemüsebau** zur Düngung, Vitalisierung und Bodenaktivierung. Je nach Gemüseart und Pflanzenhöhe 2-4 Anwendungen mit 1-3 L/ha oder standardmäßig (0,1 - 0,5 %ig) zur Spritzbrühe hinzugeben.

**Kern-, Stein- und Beerenobst** zur Vitalisierung. A: Mehrmals jährlich 1 - 3L/ha. Im Kernobst zur Verbesserung des Fruchtansatzes bereits im Rote Knospe- und Ballonstadium (verbesserte Blütenbildung / Fruchtansatz). B: Nach dem Laubfall zur Schorfvorbeuge 3-5 L/ha in 600L Wasser im Traufbereich versprühen

## Mischbarkeit

Das Produkt ist mit allen gängigen Pflanzenschutzmitteln und AMN-Produkten mischbar. Da jedoch nicht alle in der Praxis auftretenden Umstände vorhersehbar sind empfehlen wir einen Mischversuch mit einer kleinen Menge der für die Spritzung vorgesehenen Produkte.

Eine Kombination mit Nützlingen ist möglich.

**Sportrasen und Golfplätze** zur Sanierung, Greening und Bodenaktivierung. A: Nach Bedarf mehrmals jährlich 0,3-0,5%ig bzw. vor und nach einem Event 4ml / 1L Wasser / m<sup>2</sup>; B: Sanierung: Rasenflächen können mit 3 - 5 ml / 1L Wasser / m<sup>2</sup> revitalisiert werden. Eine Kombination mit AMN *Optiferrum* wird empfohlen.

**Tafel- und Keltertrauben** zur Vitalisierung. A: 2 Blattbehandlungen im Abstand von 2 Wochen ab dem 5-Blatt-Stadium und eine Behandlung zur Nachblüte 0,3 - 0,5%ig bzw. 1 - 3L / ha; B: nach dem Laubfall 3-5 L / ha in 400L Wasser als Bodenapplikation im Unterstockbereich zur allgemeinen Pilzvorbeuge.

**Zier- und Gartenpflanzen, Kräuter und Stauden, Kübelpflanzen** zur Düngung, Vitalisierung und Bodenaktivierung wöchentlich 0,2-0,5%ig bzw. 5-10ml / 100m<sup>2</sup> mit der Bewässerung, als Sprühbehandlung oder via Kaltnebeltechnik.

Weitere Information unter:  
[www.mack.bio-agrar.de](http://www.mack.bio-agrar.de)

## Zertifizierung

Geeignet für den biologischen Garten und Landbau nach (EU) 2018/848 und (EU) 2021/1165. Gelistet in der Betriebsmittelliste für den ökologischen Landbau in Deutschland. Weitere Informationen: [www.betriebsmittelliste.de](http://www.betriebsmittelliste.de) bzw. [www.betriebsmittelbewertung.at](http://www.betriebsmittelbewertung.at)

## Bitte beachten

- Konzentrat vor Gebrauch gut schütteln
- Bei blühenden Zierpflanzen und empfindlichen Blattpflanzen empfehlen wir vor dem Einsatz als Blattdünger eine Testbehandlung
- Auf empfindliche Bodenbeläge achten
- Blattanwendungen im Freiland sollten mindestens zwei Stunden vor Beregnung oder Niederschlag und möglichst in den Morgen- oder Abendstunden und nicht in voller Sonne durchgeführt werden.
- Weitere Hinweise auf dem Etikett beachten
- Ein Sicherheitsdatenblatt ist verfügbar

## Artikel und Gebindegrößen

AMN Powerdünger 5L  
Art.Nr.: M205



AMN Powerdünger 10L  
Art.Nr.: M210



AMN Powerdünger 20L  
Art.Nr.: M222



AMN Powerdünger 1000L  
Art.Nr.: M970



Weitere Gebindegrößen auf Anfrage.

Dieser Produkt ist auch unter dem Namen AMN *Rosenpracht* erhältlich.