

# UniAmmin

## Amminoacidi da epitelio animale idrolizzato

- Stimola lo sviluppo della pianta
- Favorisce l'assorbimento degli elementi nutritivi distribuiti
- Formulato per applicazioni fogliari e fertirrigazione
- Ammesso in agricoltura biologica



### Composizione e titoli

N totale	8 %
N organico	8 %
Carbonio (C) di origine biologica	25 %

### Aminogramma (gr/100 gr di amminoacidi)

Acido Aspartico	Acido Glutammico	Alanina	Arginina	Cisteina	Fenilalanina	Glicina	Idrossiprolina	Isoleucina	Istidina	Leucina	Lisina	Metionina	Prolina	Serina	Tirosina	Treonina	Triptofano	Valina
5,70	10,42	8,93	5,95	0,37	2,48	25,31	8,18	1,48	1,24	3,72	4,46	0,74	13,97	1,73	1,48	0,99	0,37	2,48

### Caratteristiche

**UNIAMMIN** è un fertilizzante organico con un alto contenuto di amminoacidi liberi a basso peso molecolare e peptidi derivati dall'idrolisi di proteine.

L'elevato contenuto in amminoacidi liberi prevalentemente levogiri velocemente assorbiti dalle piante e l'equilibrato rapporto tra gli amminoacidi, accelera i processi metabolici della coltura migliorandone le capacità vegeto-produttive in particolare nelle fasi fenologiche più delicate (trapianto, fioritura, allegazione) e con condizioni ambientali avverse (calore, carenza idrica, fitossicità, grandinate, ecc.).

**UNIAMMIN** è appositamente formulato per poter effettuare numerosi interventi fogliari o in fertirrigazione nei normali impianti di microirrigazione.

**ARPA Speciali SpA**, via Cremona 27 int.6/A – 46100 Mantova - tel. 0376 262483 [info@arpaspeciali.com](mailto:info@arpaspeciali.com)

Le indicazioni sopra riportate sono indicative e Arpa Speciali SpA si riserva di apportare in qualsiasi momento senza preavviso le modifiche che ritenesse utili per qualsiasi esigenza tecnico commerciale e/o legislativa. Arpa Speciali SpA non si assume nessuna responsabilità per eventuali danni o esiti parziali derivanti da impieghi non corretti o difformi dalle Buone Pratiche Agricole e comunque non coerenti con le indicazioni suggerite circa l'utilizzo dei propri prodotti. **V240422**

## Dosi e applicazione

Coltura	Dose fertirrigazione	Dose fogliare	Note
<b>Colture Orticole</b>	10-20 l/ha	150-300 cc/hl	2-3 interventi nelle fasi fenologiche più delicate
<b>Frutticole</b>		200-300 cc/hl	In prefioritura e in post-fioritura a seconda delle necessità
<b>Vite</b>		200-300 cc/hl	In prefioritura e in post-fioritura a seconda delle necessità
<b>Olivo</b>		250-300 cc/hl	In prefioritura e in post-fioritura a seconda delle necessità
<b>Fragola</b>		150-300 cc/hl	2-3 interventi nelle fasi fenologiche più delicate
<b>Patata-Cipolla</b>		250-300 cc/hl	Nella fase di ingrossamento dei tuberi e del bulbo
<b>Frumento</b>	-	4-5 l/ha	In miscela con i trattamenti fungicidi
<b>Riso</b>	-	4-5 l/ha	Nella fase di riempimento della cariosside, in miscela con i trattamenti contro il brusone
<b>Mais</b>	10-20 l/ha	4-5 l/ha	In miscela con i trattamenti fungicidi o insetticidi. In fertirrigazione, in miscela con le normali concimazioni

\*In caso di grandine si consiglia un trattamento fogliare entro 24 ore dalla grandinata.

\*\*In caso di gelate si consiglia un trattamento fogliare 12-24 ore prima dell'abbassamento termico notturno previsto e un secondo trattamento entro 24 ore dalla gelata.

La scelta dei dosaggi è sempre in funzione di diversi fattori (coltura, varietà, fase fenologica, temperatura, ecc.), per maggiori informazioni contattare il nostro ufficio tecnico. **Non utilizzare sul susino.**

Non miscelare con oli minerali, zolfo, prodotti a reazione alcalina e rame a parte nell'olivo. È buona pratica effettuare saggi preliminari di compatibilità su poche piante prima di estendere il trattamento su tutta la superficie.

Effettuare i trattamenti fogliari nelle ore più fresche della giornata. In coltura protetta utilizzare le dosi più basse.

## Confezioni

Tanica da 6 kg in cartone da 4; Tanica da 30 kg.

**ARPA Speciali SpA**, via Cremona 27 int.6/A – 46100 Mantova - tel. 0376 262483 [info@arpaspeciali.com](mailto:info@arpaspeciali.com)

Le indicazioni sopra riportate sono indicative e Arpa Speciali SpA si riserva di apportare in qualsiasi momento senza preavviso le modifiche che ritenesse utili per qualsiasi esigenza tecnico commerciale e/o legislativa. Arpa Speciali SpA non si assume nessuna responsabilità per eventuali danni o esiti parziali derivanti da impieghi non corretti o difformi dalle Buone Pratiche Agricole e comunque non coerenti con le indicazioni suggerite circa l'utilizzo dei propri prodotti. **V240422**