



## AZOTO 30

- Stimola la sintesi proteica
- Risolve tempestivamente i sintomi di carenza da Azoto
- Riattiva la capacità produttiva della pianta



Tre forme di azoto per una crescita vigorosa ed equilibrata



Produce di più,  
produrre sano



fertilizzanti speciali  
per l'agricoltura  
moderna

[agrigees.com](http://agrigees.com)  
[info.contact@agrigees.com](mailto:info.contact@agrigees.com)

Azienda certificata  
ISO 9001  
ISO 14001  
ISO 45001  
UNI/PdR 125



# AZOTO 30

Tre forme di azoto per una crescita vigorosa ed equilibrata



GreenPath

Produrre di più,  
produrre sano

## Descrizione

Azoto 30 è un concime ideato per le fasi di sviluppo in cui è maggiore la richiesta di Azoto. Il prodotto contiene tre differenti forme di azoto che permettono di rispondere alle esigenze della pianta tanto nel breve quanto nel lungo periodo poiché, mentre la forma ammoniacale e nitrica sono immediatamente disponibili, la forma ureica è di più lunga durata. Ciò consente una maggiore vigoria e sintesi di clorofilla e di carboidrati. Azoto 30 incentiva la crescita della pianta e la produttività della coltura, prevenendo e curando sintomi da carenza di Azoto, causa di crescita stentata, steli sottili, foglie piccole e ridotto sviluppo radicale.

## Composizione

	p/p	p/v		p/p	p/v
Azoto (N) totale	30,0 %	39,0 %	Azoto (N) ammoniacale	7,5 %	9,7 %
Azoto (N) nitrico	7,5 %	9,7 %	Azoto (N) ureico	15,0 %	19,5 %

\* %p/p equivalente a %p/v a 20°C.

## Modalità di impiego



### Fogliare

Colture	Epoca	Dose
Arboree, Orticole, Industriali	Durante le prime fasi di sviluppo	100-200 ml/hl
Cereali	Da accestimento a botticella	5-10 l/ha



### Fertirrigazione

		Dose l/ha
Tutte le colture	Nelle prime fasi vegetative	10-15

Le suddette dosi hanno valore indicativo e possono variare in rapporto alle caratteristiche pedoclimatiche di ogni zona.

## Formulazione

Liquido solubile

**Densità** (T=20°C)

ca. 1300 kg/m<sup>3</sup>

**pH** (sol. 6 %)

ca. 5,9

**Conducibilità** (sol. 10 %)

ca. 56,9 dS/m



## Packaging

20l

## Precauzioni

Seguire sempre le informazioni riportate sull'etichetta del prodotto.

