



ARALD PLUS

- Apporta selezionati microrganismi utili alla coltura
- Aumenta la produttività della coltura anche in caso di stress
- Migliora il benessere e biopromuove la crescita delle piante



**Migliorare il benessere
e la produttività delle colture**



Produce di più,
produrre sano



fertilizzanti speciali
per l'agricoltura
moderna

agriges.com
info.contact@agriges.com

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



ARALD PLUS

Migliorare il benessere e la produttività delle colture



Produrre di più,
produrre sano

Descrizione

Arald Plus è un formulato a base di microrganismi benefici, studiato per migliorare l'efficienza nutrizionale delle colture, sostenere la vitalità vegetativa e rafforzare la capacità di risposta della pianta agli stress ambientali. La formulazione contiene *Bacillus pumilus* AGS 725, microrganismo promotore della crescita vegetale (PGPR), in sinergia con micorrize selezionate, che esercitano un'azione positiva sul metabolismo della pianta. Grazie alla loro elevata attività biologica, i microrganismi favoriscono la colonizzazione dell'apparato vegetale e dell'ambiente circostante, stimolando i processi fisiologici e migliorando l'assorbimento e l'utilizzo dei nutrienti. L'azione di *Bacillus pumilus* AGS 725 contribuisce a ottimizzare l'efficienza nutrizionale e a sostenere lo sviluppo vegetativo.

Composizione

<i>Bacillus pumilus</i> AGS 725 *	1,0 x10 ⁹ UFC/g
Micorrize (<i>Glomus intraradices</i>)	5,0 %

* Ceppo esclusivo isolato e depositato da Agriges in una collezione microbica di riferimento internazionale.

Modalità di impiego

Colture	Epoca	Dose g/hl
Arboree	Durante tutto il ciclo (4/6 trattamenti)	100-200
Orticole	Durante tutto il ciclo (6/8 trattamenti)	100-200
Industriali	Durante tutto il ciclo (2/3 trattamenti)	100-200
Ornamentali	Durante tutto il ciclo (2/3 trattamenti)	100-200
Cereali	Fine accestimento - inizio Levata (1/2 trattamenti)	250-350

Colture	Epoca	Dose Kg/Ha
Arboree	Dalla ripresa vegetativa alla raccolta	2-4
Orticole	Dalla ripresa vegetativa/trapianto alla raccolta	2-3
Industriali	Dalla ripresa vegetativa/trapianto alla raccolta	2-3
Ornamentali	Durante tutto il ciclo (2/3 trattamenti)	2-3

Le suddette dosi hanno valore indicativo e possono variare in rapporto alle caratteristiche pedoclimatiche di ogni zona. Valori indicativi, possono variare in funzione delle caratteristiche pedoclimatiche di ogni zona e allo stato di benessere complessivo della coltura.

BIO



Fogliare



Fertirrigazione

Formulazione

Polvere solubile

pH (sol. 6 %)

6,8

Conducibilità (sol. 10 %)

ca. 18,2 dS/m



Packaging

1- 2,5- 5 Kg

Precauzioni

Seguire sempre le informazioni riportate sull'etichetta del prodotto.

