

# HUMI-GE

## PRODOTTO AD AZIONE SPECIFICA BIOSTIMOLANTE

Estratti umici liquidi da leonardite

### Caratteristiche

**HUMI-GE** è un biostimolante a base di acidi umici ottenuti da leonardite che apporta numerosi vantaggi sia alla pianta, nelle fasi di germinazione e risveglio vegetativo, che al terreno rivitalizzando la microflora.

### Punti di forza

**HUMI-GE** induce numerosi effetti positivi nella pianta:

- Aumenta l'assorbimento degli apporti nutritivi.
- Stimola il metabolismo cellulare.
- Migliora la resistenza a stress idrici e termici.
- Favorisce la germinabilità del seme.

**HUMI-GE** induce numerosi effetti positivi nel terreno:

- Migliora la fertilità del suolo.
- Attivazione della microflora.
- Incentiva la capacità di scambio dei nutrienti.
- Aumenta la capacità di ritenzione idrica.



### Composizione % P/P

- Carbonio (C) umico sul tal quale 12%
- Carbonio (C) fulvico sul tal quale 3%
- Azoto (N) organico sulla sostanza secca 0,8%

### Formulazione

Liquida

### Proprietà fisico chimiche

- pH: 5,3
- Densità: 1,20 g/ml
- Rapporto C/N: 43
- Grado di umificazione: 80%

### Avvertenze

Distribuire solo nelle ore più fresche della giornata.

Si consiglia di integrare con **Aminofort N+C** e trattare ogni 20-30 giorni dal risveglio vegetativo o dalla semina-impianto.

### Dosi e modalità di applicazione

Coltura	Applicazione fogliare	Applicazione fertirrigazione	Periodo d'intervento	N° interventi
TAPPETO ERBOSO	250-350 g/hl	10-12 kg/ha	Risveglio vegetativo	5-6
ORTICOLE	100-200 g/hl	8-10 kg/ha	Varie fasi fenologiche	3-4
VITICOLE	150-200 g/hl	8-10 kg/ha	Varie fasi fenologiche	3-4
FLORICOLE	150-200 g/hl	6-8 kg/ha	Varie fasi vegetative	2-3
COLTURE INDUSTRIALI	100-200 g/hl	8-10 kg/ha	Varie fasi fenologiche	2-3

### Periodo di applicazione

GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU
	✗	✗	✗	✗	✗
LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
✗	✗	✗	✗	✗	

Fabbricante: **Comagricola Green Europe s.r.l.**

24036 Ponte San Pietro BG - Via Ingegnere G. Caproni, 21 - T. +39 035 621747 - info@comagricola.it

[www.comagricola.it](http://www.comagricola.it)