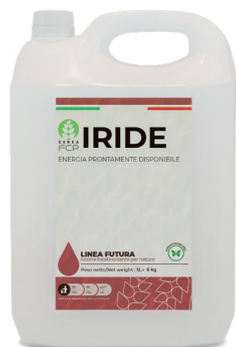


Iride

Energia prontamente disponibile

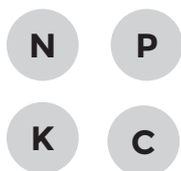


IRIDE contiene fosforo organico sotto forma di fitati, estratti da semi, che è facilmente assimilabile dalle piante e ha anche azione biostimolante. In IRIDE vi sono, inoltre, acidi umici e fulvici (24%), che, attraverso un'azione ormono-simile, stimolano la crescita delle piante e delle radici anche in condizioni climatiche non ottimali. IRIDE essendo ricco di carboidrati dà energia sia alla pianta sia al suolo favorendo lo sviluppo dei microorganismi utili e incrementando la fertilità del terreno.

Benefici

- Booster energetico stimola lo sviluppo radicale, la fioritura e lo sviluppo vegetativo;
- Azione biostimolante grazie all'azione combinata di un alto contenuto di acidi umici e fulvici 23% e betaine;
- Rapida efficacia poiché azoto, fosforo e potassio essendo di origine organica sono totalmente solubili e prontamente assimilabili;
- Elevata efficienza poiché i nutrienti in forma organica sono difficilmente retrogradabili e lisciviabili.

FORMULAZIONE



Composizione e titolo

Azoto (N)	Fosforo (P ₂ O ₅)	Potassio (K ₂ O)	Carbonio organico
3% (1) 3% (2)	4% (1)	4%	14,5%
contiene acidi umici e fulvici			

(1) Totale - (2) Organico

CONFEZIONE



TIPOLOGIA LIQUIDO



Dosi e modalità d'impiego

Colture	Dosaggio	Epoca	Modalità
Frutticole (pesco, nettarina, albicocco, susino, melo, pero, kiwi), vite	10-20 l/ha	Alla ripresa vegetativa, in pre-fioritura, post allegazione, sviluppo dei frutti	Fertirrigazione
Orticole pieno campo	10-30 l/ha	Post-trapianto, post allegazione, sviluppo del frutto	Fertirrigazione
Orticole in serra	2-4 l/1000m ²	3-4 applicazioni a partire da 10-15 giorni dopo il trapianto	Fertirrigazione
Cereali	3-5 l/ha	Accestimento, foglia a bandiera	Fogliare
Tutte le colture	3-6 l/ha	2-4 applicazioni in base alle necessità della coltura	Fogliare