





Hydro Humic 16

PRODOTTO AD AZIONE SPECIFICA

Estratti umici da leonardite.

CONFEZIONI

	1L		120L
	5L 20L		1000L

APPLICAZIONE



CARATTERISTICHE

Hydro Humic 16 è un formulato fluido ad alta concentrazione di **acidi umici e fulvici da leonardite**.

Il prodotto migliora le caratteristiche del terreno aumentando la capacità di scambio cationico (CSC) e l'assorbimento degli elementi nutritivi per mezzo di gruppi carbossilici e gruppi fenolici, formando legami chelati (migliora l'assorbimento del chelato di ferro in terreni basici o alcalini).

Hydro Humic 16 svolge diverse funzioni: tiene sotto controllo i processi di mineralizzazione e impedisce accumuli di salinità, **aumenta lo sviluppo dell'apparato radicale**, la germinazione dei semi, l'accrescimento di steli, germogli e foglie.

Per via fogliare il prodotto ha un'**azione veicolante**, rendendo più penetrabile la membrana delle cellule, favorendo l'assorbimento e la circolazione dei principi nutritivi.



DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO

COLTURE	MODALITÀ D'IMPIEGO	DOSI FOGLIARI (ml/l)	DOSI FERTIRRIGAZIONE (l/ha)
	2 - 3 applicazioni: in post trapianto e durante l'intero ciclo colturale.	1 - 1.5	25 - 30
	2 - 3 applicazioni: in post trapianto e durante l'intero ciclo colturale.	1 - 1.5	20 - 30

Per le concimazioni fogliari è da considerare un volume d'acqua di 1000 l/ha.

COMPOSIZIONE Sostanza organica sul tal quale 16% | Sostanza organica sulla sostanza secca 70% | Sostanza organica umificata in % sulla sostanza organica sulla sostanza secca 85% | Azoto (N) organico sulla sostanza secca 1% | Rapporto C/N 40 | Mezzo estraente: KOH | Acidi umici 10% | Acidi fulvici 3%.

PROPRIETÀ CHIMICO-FISICHE EC 1:100 0.5 mS/cm | pH 10 | pH 1:100 10 | Dens. 1.1 g/cm³.