

Wet-Leaf

LINEA
BIOATTIVATORI

1 Crea le condizioni ideali per la miscela con altri concimi

2 Veicola più agevolmente i nutrienti nella pianta

3 Riattiva il metabolismo della pianta

BIOATTIVATORE DELL'ASSORBIMENTO
E FUNZIONALITÀ DEI PRODOTTI
FOGLIARI



fertilizzanti speciali
per l'agricoltura
moderna

www.agriges.com
info.contact@agriges.com



Azienda certificata
ISO 9001
ISO 14001
OHSAS 18001



PRODOTTO

Wet-Leaf crea le condizioni ottimali per la miscela con altri formulati abbassando il pH e riducendo la formazione di schiuma in fase di preparazione della soluzione. Wet-Leaf si caratterizza per una natura adesiva che migliora l'assorbimento e la funzionalità dei prodotti in applicazione fogliare veicolando, inoltre, più agevolmente i nutrienti all'interno della pianta. Wet-Leaf fornisce alla pianta alcuni dei nutrienti fondamentali per i principali processi metabolici cellulari (ciclo di krebs), apportando energia e vitalità allo stato puro che la pianta utilizza in tutti i principali processi metabolici: fotosintesi clorofilliana, metabolismo dei zuccheri

COMPONENTI

Acido citrico

Polisaccaridi

Composti che riducono la formazione di schiuma

DOSI E MODALITÀ

Colture	Applicazione Fogliare	Dose ml/hl
Arboree	Per la preparazione di miscele con altri fertilizzanti	50-100
Orticole	Per la preparazione di miscele con altri fertilizzanti	50-100
Industriali	Per la preparazione di miscele con altri fertilizzanti	50-100
Ornamentali	Per la preparazione di miscele con altri fertilizzanti	50-80

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

AVVERTENZE

È sempre consigliabile effettuare prove preventive di compatibilità su piccole superfici. La dose di impiego può variare in funzione della conducibilità, temperatura e pH dell'acqua di partenza. Non miscelare a prodotti a reazione alcalina e con oli minerali.

FORMULAZIONE

Liquido solubile

CONFEZIONI

1 - 5 - 20 - 1000 l

DENSITÀ (T= 20°C)

ca. 1130 kg/m³

pH (sol. 6 %)

ca. 2,2

CONDUCIBILITÀ (sol. 10 %)

ca. 3,6 dS/m



fertilizzanti speciali
per l'agricoltura
moderna

www.agriges.com
info.contact@agriges.com

NOTE TECNICHE



Applicazione
fogliare