



BIO

RESET PLUS

- Ha un'azione rapida ed energica
- Attiva la resistenza endogena della pianta particolarmente verso gli stress radicali
- Rivitalizza l'attività dell'apparato radicale



Induttore della resistenza endogena agli stress



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



RESET PLUS

Induttore della resistenza endogena agli stress



Produrre di più,
produrre sano

Descrizione

Reset Plus è una miscela di microelementi finalizzata a sostenere adeguatamente specifici processi metabolici tra cui la fotosintesi, l'organizzazione dell'Azoto e la produzione di fitormoni endogeni promotori della crescita (es. auxine) in particolar modo dell'apparato radicale. Il prodotto, infatti, ha la capacità di indurre un rinnovamento dell'apparato radicale che riesce ad esplorare un maggior volume di suolo assorbendo più acqua e nutrienti necessari alla crescita della pianta. Infine, Reset Plus induce la pianta a produrre più rapidamente e in maggiore quantità fitoalessine, preparandola a sopportare meglio un fattore alterante.

Composizione

	p/p	p/v		p/p	p/v
Ferro (Fe) solubile in acqua	0,3 %	0,32 %	Molibdeno (Mo) solubile in acqua	0,1 %	0,1 %
Ferro (Fe) chelato con EDTA	0,3 %	0,32 %	Zinco (Zn) solubile in acqua	1,6 %	1,74 %

Materie prime: ferro chelato con EDTA, sodio molibdato, sale di zinco (cloruro). **Agente chelante:** EDTA. **Intervallo di stabilità della frazione chelata:** pH da 2 a 10.

%p/p equivalente a %p/v a 20°C.

Modalità di impiego

Colture	Epoca	Dose l/ha
Arboree	Dal trapianto/dopo la ripresa vegetativa e per tutto il ciclo	15-25
Orticole	Dal trapianto/dopo la ripresa vegetativa e per tutto il ciclo	15-25
Industriali	Dal trapianto/dopo la ripresa vegetativa e per tutto il ciclo	15-25
Ornamentali	Dal trapianto/dopo la ripresa vegetativa e per tutto il ciclo	15-25

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

BIO



Fertirrigazione

Formulazione

Liquido solubile

Densità (T=20°C)

ca. 1090 kg/m³

pH (sol. 6 %)

ca. 3,5

Conducibilità (sol. 10 %)

ca. 7,2 dS/m



Packaging

1 - 5 - 10 - 20 l

Precauzioni

Seguire sempre le informazioni riportate sull'etichetta del prodotto.

Avvertenze

AVVERTENZE: PERICOLO

H318: Provoca gravi lesioni oculari. H315: Provoca irritazione cutanea. H410: Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata. P264: Lavare accuratamente le mani dopo l'uso. P273: Non disperdere nell'ambiente. P280: Indossare guanti protettivi e proteggere gli occhi / il viso. P305+P351+P338: IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: Sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare. P310: Contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI / un medico / ... P391: Raccogliere il materiale fuoriuscito.

