



MARAL NPK

- Favorisce la crescita dei frutti, aumenta la pezzatura dei frutti e la resa finale
- Migliora le caratteristiche qualitative della produzione (°Brix, colore)
- Anticipa la raccolta e aumenta la resa



Bioattivatore completo per aumentare la resa e la qualità dei frutti



Produrre 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



MARAL NPK



Produce di più,
produrre sano

Bioattivatore della qualità e della resa



Descrizione

Maral NPK è un concime con un titolo bilanciato in Azoto, Fosforo e Potassio, arricchito con le sostanze bioattivanti che rendono unici e straordinariamente efficaci i prodotti della Linea MARAL. Maral NPK, infatti, è un “pasto completo” grazie alla tecnologia RyZea poiché, oltre ad un concentrato di fattori di crescita, il prodotto apporta anche Zinco, complessato con la sostanza organica per garantire un effetto bioattivante e antiossidante, tempestivo e prolungato. Il complesso mix di agenti chelanti, ormoni vegetali e molecole attivanti anticipa la raccolta e migliora la produzione quantitativamente e qualitativamente aumentando, ad esempio, il contenuto di solidi solubili, la consistenza dei tessuti e il peso secco dei frutti e degli ortaggi a foglia.

Composizione

	p/p	p/v		p/p	p/v
Azoto (N) totale	6,2 %	7,6 %	Ossido di Potassio (K ₂ O) solubile in acqua	5,0 %	6,1 %
Azoto (N) organico	1,2 %	1,4 %	Carbonio (C) organico	8,0 %	9,8 %
Azoto (N) ureico	5,0 %	6,1 %	Zinco (Zn) totale	1,0 %	1,23 %
Anidride fosforica (P ₂ O ₅) totale	5,0 %	6,1 %			

Materie prime: borlanda essiccata, urea, potassio solfato, zinco cloruro. %p/p equivalente a %p/v a 20° C.

Modalità di impiego



Fogliare

Culture	Epoca	Dose ml/ha
Arboree	Da bottoni fiorali a ingrossamento frutto	300-400
Orticole	Allegagione 2° palco, ingrossamento frutto	200-400
Industriali	Allegagione 2° palco, ingrossamento frutto	200-400
Ornamentali	Durante tutto il ciclo	100-300



Fertirrigazione

		Dose l/ha
Tutte le colture	Dall'allegagione	2-3

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

Formulazione

Liquido solubile

Densità (T=20°C)

ca. 1230 kg/m³

pH (sol. 6 %)

ca. 4,4

Conducibilità (sol. 10 %)

ca. 11,4 dS/m



Packaging

1 - 5 - 10 - 20 l

Precauzioni

Seguire sempre le informazioni riportate sull'etichetta del prodotto.

Avvertenze

AVVERTENZE: PERICOLO

H314: Provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari. H411: Tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata. P260: Non respirare la polvere/i fumi/i gas la nebbia/i vapori/gli aerosol. 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. P303+P361+P353: IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE (o con i capelli): Togliersi di dosso immediatamente tutti gli indumenti contaminati. Sciacquare la pelle [o fare una doccia]. P280: Indossare guanti/indumenti protettivi e proteggere gli occhi/il viso. P310: Contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI /un medico. P264: Lavare accuratamente dopo l'uso.

