

Petro 8-5-12 + 2 MgO

LINEA
CONCIMI
DI FONDO

1 Elevato contenuto in Magnesio particolarmente biodisponibile

2 Fitostimola il metabolismo vegetale

3 Aumenta sensibilmente la fertilità del suolo

UN NUOVO MODO DI FARE
CONCIMAZIONE DI FONDO



fertilizzanti speciali
per l'agricoltura
moderna

www.agrigoes.com
info.contact@agrigoes.com



Azienda certificata
ISO 9001
ISO 14001
OHSAS 18001

Petro 8-5-12 + 2 MgO



PRODOTTO

Petro 8-5-12 + 2 MgO è un concime organo-minerale che nasce a partire dalla lavorazione di pregiate materie prime accuratamente selezionate per determinare una cessione programmata dei nutrienti. Esse, infatti, sono caratterizzate da diversi tassi di mineralizzazione netti. Petro 8-5-12 + 2 MgO apporta in misura maggiore Potassio e Zolfo, due elementi fondamentali che svolgono importanti funzioni nutrizionali e metaboliche: il Potassio regola la pressione osmotica cellulare mentre lo Zolfo è un acidificante naturale che "sblocca" i nutrienti del suolo e ne migliora le caratteristiche chimico-fisiche. Infine, Petro 8-5-12 + 2 MgO è valorizzato dalla presenza di Magnesio e Ferro, elementi che migliorano l'efficienza fotosintetica della coltura, e da RyZea, esclusiva tecnologia che arricchisce il prodotto di molecole fitostimolanti.

COMPOSIZIONE

Azoto (N) totale	8,0 %	Anidride solforica (SO ₂) totale	9,0 %
Azoto (N) organico	3,5 %	Ossido di Magnesio (MgO) totale	2,0 %
Azoto (N) ureico	4,5 %	Ferro (Fe) totale	1,0 %
Anidride fosforica (P ₂ O ₅) totale	5,0 %	Carbonio (C) organico	15,0 %
Ossido di Potassio (K ₂ O) solubile in acqua	12,0 %	Sostanza organica	30,0 %
Ossido di Calcio (CaO) totale	8,0 %		

Componenti: idrolizzati proteici a mineralizzazione variabile, miscela umificata di letami (bovino, avicolo), pannelli vegetali, cloruro di potassio, solfato di potassio, urea, Concime NP, solfato di magnesio (kieserite), solfato di calcio (gesso), solfato di ferro, RyZea.

DOSI E MODALITÀ

Colture	Applicazione al terreno	Dose kg/ha
Arboree	All'impianto, prima del risveglio vegetativo o dopo la raccolta	700-1000
Orticole	Prima della semina/trapianto durante la lavorazione del suolo	500-900
Industriali, Cereali	Prima della semina/trapianto durante la lavorazione del suolo	600-1000
Colture IV gamma	Prima della semina durante la lavorazione del suolo	400-600

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

AVVERTENZE

Il prodotto va interrato, evitando il contatto diretto con le piante concimate. Conservare in locale fresco, asciutto e al riparo da eccessi di calore. Per utilizzare al meglio il prodotto consultare i piani di concimazione.

FORMULAZIONE

Pellet/polvere

DIAMETRO PELLETTA

3,5 mm

UMIDITÀ

5 - 6 %

CONFEZIONI

25 - 600 kg / Sacco, big bag



fertilizzanti speciali
per l'agricoltura
moderna

www.agrigen.com
info.contact@agrigen.com

NOTE TECNICHE



Applicazione
al terreno



Esclusiva tecnologia di
produzione Agrigen