

# Orgaform 12-12-17



Sacchi  
20kg

## Concime Organo-Minerale NPK (Mg-S) 12-12-17 (3-22,7) a basso tenore di cloro.

Applicato con un localizzatore, garantisce un'alimentazione equilibrata e veloce. Ottimizza la nutrizione NPK. Stimola la produzione di un fitto apparato radicale.

### COMPOSIZIONE

Azoto (N) totale P/P 12%, Azoto (N) organico P/P 2%, Azoto (N) ammoniacale P/P 6%, Azoto (N) da urea condensata con aldeidi (formaldeide) P/P 4%, Anidride fosforica (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>) totale P/P 12%, Anidride fosforica (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>) solubile in citrato ammonico neutro e in acqua P/P 12%, Anidride fosforica (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>) solubile in acqua P/P 11,5%, Ossido di potassio (K<sub>2</sub>O) solubile in acqua P/P 17%, Ossido di magnesio (MgO) totale P/P 3%, Anidride solforica (SO<sub>3</sub>) solubile in acqua P/P 22,7%, Carbonio (C) organico di origine biologica P/P 7,5%

### DEFINIZIONE

Concime Organo-Minerale NPK (Mg-S) 12-12-17 (3-22,7) a basso tenore di cloro.

### MODALITÀ DI UTILIZZO

Terreno

### FORMA

Microgranulare

### CONFEZIONE

Sacchi da 20 Kg in palette da 800 Kg.

Orgaform 12 12 17 è un concime organo-minerale composto appartenente alla linea Orgaform ; una gamma di concimi microgranulati studiata appositamente per ottimizzare la concimazione NPK. La componente organica è costituita da pennone, un'eccellente fonte di azoto organico. In virtù di ciò Orgaform 12 12 17 assicura una nutrizione regolare e prolungata limitando così le perdite per lisciviazione. L'uso di Orgaform 12 12 17 apporta innumerevoli vantaggi: regola il processo di traspirazione della pianta, migliora la sapidità dei frutti e grazie al suo elevato contenuto in potassio, esalta l'aroma del tabacco.

COLTURA	DOSE	EPOCA	UTILIZZO
Cereali	80-100 Kg/ha	Alla semina, in concimazione localizzata	Terreno
Orticole	60-150 Kg /ha	Prima dell'impianto	Terreno
Bietola, cicoria, Spinacio ecc.	80 Kg/ ha	Prima della semina, localizzato o a pieno campo.	Terreno
Vite da vino e Uva da tavola e frutticole	150-200 Kg/ha	Alla ripresa vegetativa localizzato o a pieno campo.	Terreno
Tappeti erbosi	150-400 Kg/ha	In pre-semina o prima dell'impianto, localizzato o a pieno campo.	Terreno
Piante in vaso	10-15 gr/vaso	In miscela con torba o altro materiale	Terreno

