



SIFORGABIO

FERTILIZZANTE ORGANICO BIOLOGICO NPK MICROGRANULARE



Sacco kg 25

CARATTERISTICHE

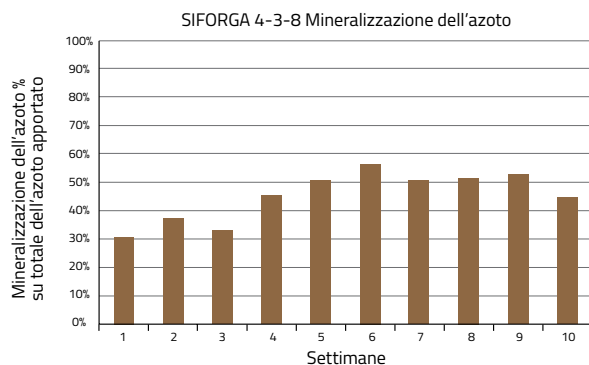
AGRIBIO SIFORGA sono concimi organici in forma granulare prodotti da materie prime di qualità come, pollina essiccata proveniente da allevamenti non industriali, borlanda e melasso di barbabietola.

SIFORGA ha un alto contenuto di sostanza organica che è essenziale per l'aumento della fertilità e per il miglioramento della capacità di trattenere l'umidità del suolo. Stimola l'attività microbica e migliora la struttura del terreno, libera gradualmente le sue sostanze nutritive durante la stagione, ciò impedisce il fenomeno di lisciviazione dell'azoto.

Le tecniche di produzione avanzate garantiscono un'alta e costante qualità, e grazie alla stabilità ed a un elevato contenuto di sostanza secca, la struttura dei granuli si mantiene senza effetto polvere o scarto. **SIFORGA** apporta una nutrizione completa e bilanciata per ogni tipo di coltura in serra (sia in suolo che fuori suolo) ed in pieno campo. **SIFORGA** apporta un mirato bilanciamento ed una concentrazione degli elementi nutritivi per ciascuna fase fenologica, ed è di facile utilizzo grazie alla sua forma granulare di sicura efficacia. **SIFORGA** è completamente solubile anche con acque ricche di carbonati. **SIFORGA** è prodotto in due versioni; la prima ad alto titolo di azoto in granuli 1-3 mm, la seconda con NPK bilanciati in granuli da 2-5 mm.

DOSAGGIO

COLTURA	SIFORGA 4-3-8 q.li/ha	SIFORGA 10-1-3 q.li/ha
Cereali, riso, orzo, frumento	15-25	10-15
Orticole in serra	15-25	8-15
Vite, fragole, orticole in campo	7,5-20	5-15
Frutteto	10-25	7,5-15
Tuberi, patata	15-25	10-15
Leguminose, soia, pisello	7,5-10	5-10
Mais, girasole	15-25	10-15



AVVERTENZE

Grazie alla sua composizione in granuli **SIFORGA** può essere facilmente distribuito mediante spandiconcime o sulla fila, granuli 1-3/2-5 mm.

COMPOSIZIONE

Concimi organici NP pH 5,5

SIFORGA 4-3-8

Azoto (N) organico	4%
Anidride fosforica (P2O5) totale	3%
Ossido di potassio (K2O) solubile in acqua	8%
Ossido di calcio (CaO) totale	9%
Magnesio (MgO)	1%
Zolfo	2,3%

SIFORGA 10-1-3

Azoto (N) organico	10%
Anidride fosforica (P2O5) totale	1%
Ossido di potassio (K2O) solubile in acqua	3%
Ossido di calcio (CaO) totale	2%
Magnesio (MgO)	1%
Zolfo	1,5%

Prodotto ottenuto unicamente a partire dai concimi organici NP+N "consentiti in agricoltura biologica"

