



ITALPOLLINA
HELLO NATURE!



Fulet 5-3-12

IL CONCIME ORGANO-MINERALE AD ALTO TITOLO DI POTASSIO IDEALE PER LE COLTURE DI PREGIO

FULET 5-3-12 garantisce alle piante una nutrizione equilibrata, integrando i vantaggi di un concime organico con quelli di uno chimico grazie al 31% di carbonio organico.

FULET 5-3-12 per il suo contenuto bilanciato in azoto, fosforo, potassio e microelementi (boro, ferro ecc.) è adatto alla concimazione sia delle colture con un ritmo di crescita veloce (ortaggi da foglia e da frutto) sia delle potassofile, dove la qualità è il fattore più importante nella produzione (vite, piante da frutto, tabacco ecc.).

FULET 5-3-12 assicura il massimo equilibrio vegetativo delle piante (nessun eccesso di vigoria né perdite di N per dilavamento). Il titolo elevato di potassio (12%), migliora la qualità dei frutti e la maturazione.

FULET 5-3-12 fornisce inoltre una grande quantità di sostanza organica e di microrganismi utili che migliorano la fertilità fisica e biologica del terreno, rendono ottimale la disponibilità di elementi nutritivi (azoto, fosforo, potassio e microelementi) e riducono la stanchezza del suolo.

COMPOSIZIONE

Azoto (N) totale	5%
Azoto (N) organico	3,3%
Azoto (N) ureico	1,4%
Azoto (N) Ammoniacale	0,3%
Anidride fosforica (P ₂ O ₅) totale	3%
Ossido di Potassio (K ₂ O) solubile in acqua	12%
Carbonio Organico di Origine Biologica	31%
Sostanza Organica	54%
Umidità	7%
pH	6-7
Formulazione	pellettata Ø 3 mm

Componenti organiche: letame bovino ed avicolo essiccato.

Componenti minerali: urea e sali misti di potassio

DOSI CONSIGLIATE

Frutteto	in produzione	6-8	Q.li/Ha
Vigneto	in produzione	4-6	Q.li/Ha
Agrumi	in produzione	8-10	Q.li/Ha
Actinidia	in produzione	8-10	Q.li/Ha
Olivo	in pieno campo	6-8	Q.li/Ha
Orticole	in pieno campo	8-10	Q.li/Ha
Orticole	in serra	2-3	Q.li/1000 m ²
Grano		4-6	Q.li/Ha
Mais		6-8	Q.li/Ha
Soia		3-5	Q.li/Ha
Patata	in pieno campo	8-12	Q.li/Ha
Pomodoro	in pieno campo	8-12	Q.li/Ha
Barbabietola da zucchero		6-8	Q.li/Ha
Fragola		10-12	Q.li/Ha
Tabacco		8-10	Q.li/Ha
Melone	in serra	3-4	Q.li/1000 m ²
Floreali	in serra	60-80	g/m ²
Riso		4-6	Q.li/Ha

Nota: le dosi consigliate sono riferite a terreni in condizioni medie di fertilità, in tutti gli altri casi la dose più opportuna va stabilita sulla base dei risultati dell'analisi chimica del terreno.

MODALITÀ DI IMPIEGO

FULET 5-3-12 è adatto per la concimazione di base e di pre-semina o pre-trapianto delle colture e per la concimazione autunno-invernale dei fruttiferi in genere.

L'epoca di distribuzione è molto ampia e va dal periodo invernale a quello primaverile perché gli elementi organici non sono soggetti a perdite. Si consiglia di distribuire il prodotto fino a due settimane prima del probabile germogliamento.

FULET 5-3-12 è un concime organo-minerale: pertanto è preferibile interrarlo leggermente, fino a una profondità massima di 15 cm, per usufruire pienamente dell'azione fisica e biologica della sostanza organica. **FULET 5-3-12** può essere distribuito anche in superficie (vigneti, frutteti inerbiti, semina su sodo) grazie alla pregiata natura e lavorazione della sostanza organica che, non essendo carbonizzata, si rigonfia e poi si scioglie in presenza di umidità.

L'uso di **FULET 5-3-12** consente di incrementare il livello di sostanza organica del terreno migliorandone la fertilità ed evitando i rischi legati al continuo apporto di sostanze minerali.

GARANZIA DI QUALITÀ

Prodotto proveniente da impianto autorizzato (N. Autorizzazione ABP833UFERT2) secondo il Regolamento CE 1069/2009 per la trasformazione dei sottoprodotti di origine animale.



Fulet

5-3-12



CONFEZIONI

sacchi 25 kg
sacconi 500 kg



ITALPOLLINA S.p.A.
Località Casalmenini, 10
37010 Rivoli Veronese (VR) Italia
Tel +39.045.6205511
info@italpollina.com
www.italpollina.com

Seguici su   