

Descrizione prodotto

BF 12.10.18 è un concime NPK con potassio da solfato, magnesio, microelementi, esente da cloro e con azoto a lento rilascio. La combinazione ideale degli elementi nutritivi e la ridotta salinità ne fanno un formulato adatto a piani di concimazione miranti alla qualità delle produzioni. La perfetta granulometria garantisce una distribuzione uniforme sia a pieno campo che localizzata.



Confezioni disponibili



Sacchi da 30 kg
Sacconi da 600 kg

Modalità di utilizzo

BF 12.10.18 in presemina o al risveglio vegetativo. L'azoto a lento rilascio segue in modo equilibrato la coltura. La perfetta granulometria ne fa un fertilizzante ideale per la concimazione localizzata. Ideale per le concimazioni di colture sensibili ai cloruri: frutteti, vigneti, oliveti, kiwi, orticole a pieno campo, industriali.

Parametri tecnici

Azoto totale apportato	12%
Suddiviso in:	
Azoto (N) ammoniacale	33,3%
Azoto (N) ureico	33,3%
Azoto (N) a lento rilascio (Metileneurea)	33,3%
Fosforo (P₂O₅) solubile in acqua e citrato ammonico neutro in forme assimilabili	10%
Potassio (K₂O) solubile in acqua	18%
Anidride solforica (SO₃) solubile in acqua	23%
Ossido di magnesio (MgO) solubile in acqua	1%

COLTURA	EPOCA D'IMPIEGO	DOSE
VITE IN PRODUZIONE	AUTUNNO - PRIMAVERA	300-500 kg/ha
VITE GIOVANI IMPIANTI	PRIMAVERA	100g/pianta
UVA DA TAVOLA	AUTUNNO - PRIMAVERA	600-800 kg/ha
DRUPACEE/POMACEE	AUTUNNO - PRIMAVERA	400-700 kg/ha
KIWI	RISVEGLIO VEGETATIVO	500-700 kg/ha
OLIVO	RISVEGLIO VEGETATIVO	500-700 kg/ha
NOCCILOLO	RISVEGLIO VEGETATIVO	400-600 kg/ha
TABACCO	AL TRAPIANTO	400-800 kg/ha
ORTICOLE	I-2 APPLICAZIONI	600-800 kg/ha

