

Descrizione prodotto

BF 22.10.8 è un concime NPK con potassio da solfato, magnesio, microelementi, esente da cloro e con azoto a lento rilascio. È specifico per colture che necessitano elevati fabbisogni di azoto per periodi prolungati e nelle quali eccedenze anche temporanee possono causare stress nel rapporto vegeto - produttivo.



Confezioni disponibili



Sacchi da 30 kg
Sacconi da 600 kg

Modalità di utilizzo

BF 22.10.8 in presemina o al risveglio vegetativo. L'azoto a lento rilascio segue la coltura. La perfetta granulometria ne fa un fertilizzante ideale per la concimazione localizzata. Ideale per le concimazioni di colture sensibili ai cloruri come frutteti, vigneti, oliveti, kiwi, colture orticole e pieno campo, colture industriali.

Parametri tecnici

Azoto totale apportato	22%
Suddiviso in:	
Azoto (N) ammoniacale	14%
Azoto (N) ureico	55%
Azoto (N) a lento rilascio (Metilenurea)	31%
Fosforo (P₂O₅) solubile in acqua e citrato ammonico neutro in forme assimilabili	10%
Potassio (K₂O) solubile in acqua	8%
Anidride solforica (SO₃) solubile in acqua	7%
Ossido di calcio (CaO) solubile in acqua	9%

COLTURA	EPOCA D'IMPIEGO	DOSE
MAIS	PRESEMINA	500-800 kg/ha
MAIS INSILATO	PRESEMINA	500-700 kg/ha
GIRASOLE	PRESEMINA	300-500 kg/ha
COLZA	ALLA SEMINA	300-500 kg/ha
ORTICOLE A PIENO CAMPO	CONCIMAZIONE DI FONDO	400-800 kg/ha
COLTURE INDUSTRIALI	ALL'IMPIANTO	400-600 kg/ha
SORGO	PRESEMINA	300-500 kg/ha

