



Descrizione prodotto

BF 18.9.27 è un formulato NPK contenente azoto a lento rilascio, fosforo ad effetto starter totalmente assimilabile e un elevato contenuto di potassio. L'ottimo rapporto tra gli elementi nutritivi assicura una concimazione di presemina equilibrata che consente di ridurre le concimazioni di copertura, con indubbi vantaggi economici.



Confezioni disponibili



Sacchi da 30 kg
Sacconi da 600 kg

Modalità di utilizzo

BF 18.9.27 può essere utilizzato nella presemina di moltissime colture primaverili, come cereali, oleaginose, frutticole, orticole e industriali. L'elevata efficienza dell'azoto distribuito contribuisce a ridurre le perdite per dilavamento rispettando l'ambiente; per tale motivo è idoneo nella concimazione di presemina in zone fredde e piovose.

Parametri tecnici

Azoto totale apportato **18%**

Suddiviso in:

Azoto (N) ammoniacale 20%

Azoto (N) ureico 53%

Azoto (N) a lento rilascio (Metilenurea) 27%

Fosforo (P₂O₅) solubile in acqua e citrato ammonico neutro in forme assimilabili **9%**

Potassio (K₂O) solubile in acqua **27%**

COLTURA	EPOCA D'IMPIEGO	DOSE
GRANO E CEREALI AUTUNNO-VERNINI	ALLA SEMINA SINO ALLA TERZA FOGLIA	200-400 kg/ha
MAIS	PRESEMINA	400-600 kg/ha
GIRASOLE	ALLA SEMINA	200-400 kg/ha
COLZA	ALLA SEMINA	200-400 kg/ha
SORGO	PRESEMINA	400-600 kg/ha
CARCIOFO	COPERTURA (2-3 APPLICAZIONI)	300-500 kg/ha
PRATI PASCOLO	RIPRESA VEGETATIVA	300-400 kg/ha

