

## Descrizione prodotto

**BF 18.13.13** è un formulato contenente azoto (N) a lento rilascio da Metileneurea, con fosforo altamente solubile e potassio da sali misti. La presenza di azoto (N) a lenta cessione fa di questo fertilizzante il prodotto ideale per le concimazioni di pre-impianto e copertura delle più svariate colture, sia erbacee che arboree, assicurandone una nutrizione costante ed equilibrata per tutto il ciclo di sviluppo. La presenza di zolfo esalta il metabolismo della pianta ed è sinergico per la resa dell'azoto ed il suo assorbimento.



## Confezioni disponibili



Sacchi da 30 kg  
Sacconi da 600 kg

## Modalità di utilizzo

**BF 18.13.13** si utilizza in presemina di moltissime colture dalle orticole e foraggere. La perfetta granulometria ne fa un fertilizzante ideale per la concimazione localizzata ove si necessario o vantaggioso ridurre gli interventi di concimazione in copertura. Sono possibili anche somministrazioni in copertura anticipata. L'azoto a lento rilascio contribuisce a ridurre i fenomeni di dilavamento e si rende disponibile progressivamente e segue la coltura nelle varie fasi vegetative e riproduttive. Assicura altissimi rendimenti nella concimazione di orticole industriali, foraggere arboree anche con un unico intervento primaverile.



## Parametri tecnici

<b>Azoto totale apportato</b>	<b>18%</b>
Suddiviso in:	
Azoto (N) ammoniacale	13%
Azoto (N) da metileneurea	5%
<b>Fosforo (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>) solubile</b>	<b>13%</b>
<b>Potassio (K<sub>2</sub>O) solubile</b> (da sali misti potassici)	<b>13%</b>
<b>Anidride solforica (SO<sub>3</sub>)</b>	<b>8%</b>

COLTURA	EPOCA D'IMPIEGO	DOSE
CEREALI, MAIS, OLEAGINOSE	PRESEMINA	200-500 kg/ha
FORAGGERE	PRESEMINA COPERTURA	150-400 kg/ha
ORTICOLE	PRESEMINA, PRE-TRAPIANTO, COPERTURA	150-500 kg/ha
FRUTTICOLE	RIPRESA VEGETATIVA , PRE-IMPIANTO, COPERTURA O POST-RACCOLTA	200-600 kg/ha
ORNAMENTALI	PRE-IMPIANTO, COPERTURA	150-400 kg/ha

