

## Descrizione prodotto

**BF 28.8.15** è un formulato NPK contenente azoto a lento rilascio, fosforo ad effetto starter totalmente assimilabile e potassio. Il particolare rapporto tra gli elementi nutritivi, congiuntamente alla tecnologia esclusiva Bluformula, consente di effettuare l'intera concimazione delle colture primaverili in presemina, risparmiando così i costi della concimazione di copertura.



## Confezioni disponibili



Sacchi da 30 kg  
Sacconi da 600 kg

## Modalità di utilizzo

**BF 28.8.15** può essere utilizzato nella presemina di moltissime colture primaverili, come cereali o oleaginose, frutticole, orticole e industriali anche in unica concimazione. L'elevata efficienza dell'azoto distribuito contribuisce a ridurre le perdite per dilavamento. Assicura alti rendimenti nella concimazione del mais da insilato.

## Parametri tecnici

**Azoto totale apportato** **28%**

Suddiviso in:

Azoto (N) ammoniacale 11%

Azoto (N) ureico 64%

Azoto (N) a lento rilascio (Metilenurea) 25%

**Fosforo (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>) solubile in acqua e citrato ammonico neutro in forme assimilabili** **8%**

**Potassio (K<sub>2</sub>O) solubile in acqua** **15%**

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

