

Bio
com
plex **N**



Potencializador
de nitrogênio que
leva suas lavouras
a outros patamares

 forteagro



**Bio
com
plex N**

Potencializador de nitrogênio que leva suas lavouras a outros patamares

Biocomplex N oferece tecnologia de biocomplexação do nitrogênio, onde compostos orgânicos formam complexos com íons metálicos essenciais para funções biológicas como transporte de nutrientes e regulação enzimática.

Os fertilizantes à base de nitrogênio biocomplexados são prontamente absorvidos pelas plantas, proporcionando vários benefícios, como resposta rápida com efeito imediato na condição nutricional das culturas, estímulo ao crescimento vegetativo com folhagem exuberante e caules robustos, e aumento da produtividade com maior absorção de nitrogênio, resultando em colheitas mais abundantes.

Em resumo, a biocomplexação do nitrogênio e o uso responsável de fertilizantes nitrogenados são cruciais para a saúde das plantas e a produtividade agrícola.

Dados Técnicos

Nome do produto:	BIOCOMPLEX N
Classificação:	FERTILIZANTE ORGÂNICO SIMPLES CLASSE A
Apresentação:	Fluido
Densidade:	1,19 kg/L
pH:	10,24
Modo de aplicação:	Via solo
Composição:	Turfa, Aminoácido Ácido L-Glutâmico, Água, Aditivos
Nº registro MAPA	MG 004043-6.000008

Garantias:

	(P/P)	(P/V)	(Q/L)
CARBONO ORGÂNICO TOTAL	10,0%	11,9%	119,0 g/L
Aminoácido Ácido L-Glutâmico	0,75%	0,87%	8,7 g/L
K ₂ O TOTAL	2,0%	2,32%	23,2 g/L
N Total	2,0%	2,32%	23,2 g/L
SOLUBILIDADE EM ÁGUA A 20° C			100 g/L

Recomendação de uso

Utilizar 20 litros do **Biocomplex N**, mais 350 kg de ureia convencional. Fazer uma solução de até mil litros em água. **Dosagens:**

Culturas Perenes: Fazer 3 a 4 aplicações de 300 litros por hectare no período de outubro a janeiro (aplicações via jato dirigido).

Cereais: Fazer quatro aplicações de 50 a 100 litros por hectare parcelados em V2, V4, V6 e V8. Respeitar vazão mínima de 200 litros de calda por hectare.

Culturas Oleaginosas: Fazer quatro aplicações de 20 a 50 litros por hectare parcelados em V2, V4, V6 e V8. Respeitar vazão mínima de 200 litros de calda por hectare.

Recomendado para todas as culturas.

**Bio
com
plex N**

Ecologicamente Correto: Além dos benefícios agrônômicos, a biocomplexação do nitrogênio é ecologicamente responsável, minimizando os impactos negativos no solo e no meio ambiente.





 forteagro

(34) **9 9655-6665**

(34) **3235-9568**

 forteagro.agr.br

 **Uberlândia - MG**
Av. Nova York, Jardim - Novo Mundo, CEP: 38407-712

 **Palmas - TO**
Q. 412 Norte Al 2, 148 - Arne, CEP: 77006-540