COMPO EXPERT

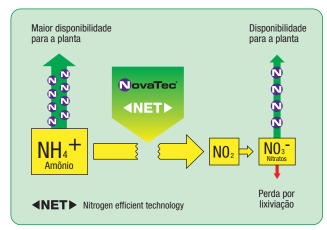




TECNOLOGIA NET (nitrogen efficient technology) - USO EFICIENTE DO NITROGÊNIO

A linha Novatec[®] incorpora a avançada tecnologia NET (nitrogen efficient technology), para a estabilização do Nitrogênio. Esta tecnologia, exclusiva da COMPO EXPERT, se baseia na inibição da conversão amônio em nitrato, que consequentemente melhora a eficiência da adubação nitrogenada e diminui suas perdas. Tudo isso proporciona incrementos qualitativos e quantitativos na produção.

A inibição da nitrificação é feita pela inibição das bactérias nitrossomonas do solo, que são responsáveis pela conversão do N-amoniacal em N-nítrico. Isso faz com que o Nitrogênio não passe a forma de nitrato, e permaneça na forma de amônio, o que diminui as perdas de Nitrogênio por lixiviação e aumenta a eficiência de absorção desse nutriente pelas plantas. O N-amoniacal é retido no solo pelo complexo argilo-húmico, enquanto o N-nítrico é facilmente lavável, conseguindo desta maneira maior disponibildiade do Nitrogênio para as culturas.



BENEFÍCIOS

- Disponibilidade imediata e prolongada do nitrogênio assimilável para planta
- Maior eficiência do nitrogênio aplicado Aporta de maneira equilibrada o nitrogênio nítrico e amoniacal
- Aumenta a disponibilidade de fósforo e micronutrientes para as plantas
- Maior produtividade e qualidade Devido ao menor consumo de energia para metabolismo do nitrogênio
- Uniformidade de produção- Plantas mais homogêneas
- Menores perdas por lixiviação
- Redução da contaminação de águas subterrâneas por nitrato

FORMULAÇÕES E GARANTIAS

	Macronutrientes (%)							Micronutrientes (%)		
Produto	Nitrogênio (N) Total Nitrico Amoniacal (ND)			Fósforo (P ₂ O ₅)	Potássio (K ₂ 0)	Magnésio (Mg0)	Enxofre (S)	Ferro (Fe)	Boro (B)	Zinco (Zn)
NovaTec® N-Max	24	(NO ₃)	(NH ₄)	5	5	2	5	0,06	0,02	0,1
NovaTec® classic	12	5	7	8	16	3	10	0,06	0,02	0,1
NovaTec® premium	15	7	8	3	20	2	10	0,06	0,02	0,1
NovaTec® suprem	21	10	11	5	10	3	6	0,3	0,02	0,02

CARACTERÍSTICAS

- Menor formação de pó
- Melhor distribuição devido a sua granulometria (2 4mm)
- Na sua formulação contém potássio livre de cloro e fósforo de maior solubilidade
- Baixa salinidade devido ao potássio na forma de sulfato

APRESENTAÇÃO



Embalagem

Sc 25 Kg

Consulte nosso distribuidor ou nossos agrônomos para mais informações sobre a linha de produtos e programas nutricionais da COMPO EXPERT



COMPO do Brasil Ltda. Fone.: +55 (48) 3722.9500

Email: compodobrasil@compodobrasil.com.br

www.compo-expert.com/br