

KRAFF RAISE



- Formulado com *Ascophyllum nodosum* (10%)
- Formulado com Carbono Orgânico (4%)
- Zinco na forma de acetato
- Agentes enraizadores
- Compatível com os produtos TS
- Maior arranque inicial
- Maior desenvolvimento radicular
- Segurança na obtenção de stand ideal
- Primeiro passo para alta produção

Co 0,4%
Mo 4%
Zn 5%
P₂O₅ 12%
d 1,50

TS 100 ml/ha (Soja)
TS 200 ml/ha (Gramíneas)
Foliar 200 ml/ha

KRAFF BRUTUS



- Fornecimento de macro e micronutrientes
- Alta concentração de NPK
- Formulado com agentes elicitores
- *Ascophyllum nodosum*
- Ação anti stress (hídrica e fitotoxicidez)
- Recuperador de cultivos danificados
- Ativador fisiológico e metabólico
- Multi cultivos
- Aplicação: Estadio vegetativo

N 12%
P₂O₅ 4%
K₂O 3%
Mg 0,5%
B 0,2%
Mn 1%
Mo 0,3%
Zn 0,6%
COT 8%
AA 3%
Algas 2%
d 1,38

1 a 2L/ha

KRAFF ASTRO



- Fornecimento de macro e micronutrientes
- Formulado com agentes elicitores
- *Ascophyllum nodosum*
- Ação anti stress (hídrica e fitotoxicidez)
- Recuperador de cultivos danificados
- Ativador fisiológico e metabólico
- Multi cultivos
- Aplicação: Estadio vegetativo

N 8%
K₂O 2%
B 0,2%
Mn 2%
COT 10%
AA 3%
Algas 2,4%
d 1,30

1 a 2L/ha

KRAFF TRI FULL



- Fornecimento de N e micronutrientes
- Formulado com agentes elicitores
- Ação anti stress (hídrica e fitotoxicidez)
- Recuperador de cultivos danificados
- Ativador fisiológico e metabólico
- Focado em leguminosas - Mn 6%
- Pode ser aplicado com glifo
- Aplicação: Estádios vegetativo

N 5%
B 0,3%
Cu 0,4%
Mn 6%
Zn 3%
AA 8%
d 1,32

1 a 2L/ha

KRAFF AMINO KROP

• Fornecedor de K	N 1%	1 a 3L/ha
• Formulado com aminoácidos	K ₂ O 28%	
• Ativador enzimático	AA 3%	
• Controle estômatos - abertura e fechamento	d 1,40	
• Melhor qualidade e peso de frutos e grãos		
• Aplicar em estadio vegetativo e reprodutivo		

KRAFF N MICROS AMINO

• Fornecimento N e micronutrientes	N 12%	1 a 3L/ha
• Alta concentração de N	S 1,2%	
• Formulado com agentes elicitores	B 0,4%	
• Ação anti stress (hídrica e fitotoxicidez)	Cu 0,4%	
• Recuperador de cultivos danificados	Mn 1,8%	
• Ativador fisiológico e metabólico	AA 7,2%	
• Voltado ao uso em Gramíneas e HF	d 1,20	
• Aplicação: Estadio vegetativo		

KRAFF PLUS

• Fornecimento de macro e micronutrientes	N 11%	3 a 5L/ha
• Alta concentração de N	K ₂ O 1%	
• Formulado com agentes elicitores	AA 6%	
• Ação anti stress (hídrica e fitotoxicidez)	d 1,25	
• Recuperador de cultivos danificados		
• Ativador fisiológico e metabólico		
• Multi cultivos, com foco em gramíneas e HF		
• Aplicação: Estadio vegetativo		

KRAFF PASTAGEM

• Fornecimento de macro e micronutrientes	Cot 1,6%	3 a 5L/ha
• Alto N para recuperar pós pastejo	N 12%	
• Alga (<i>Ascophyllum nodosum</i>) com objetivo de diminuir Strees da planta	P ₂ O ₅ 4%	
• Focado na rápida formação de massa disponível a novo pastejo	K ₂ O 3%	
• Época de aplicação: Durante todo o ano/ciclo	Mg 1,5%	
	Mn 1,5%	
	Zn 1,5%	
	d 1,33	

KRAFF FUMO

• Fornecimento de macro e micronutrientes	N 7%	5L/ha
• Agentes bioestimulantes (AA e Algas)	P ₂ O ₅ 9,2%	
• Criado para uso no cultivo de Tabaco/Fumo	K ₂ O 6%	
• Visa produtividade e qualidade das folhas	B 0,2%	
• Melhora a classificação das folhas	Mn 0,5%	
• Não interfere na queima	Mo 0,5%	
• Época de aplicação: 2x durante o ciclo	AA 6%	
• 1ª aplicação aos 15 dias pós transplante	Algas 4%	
• 2ª aplicação no máx. até 45 dias pós transplante	d 1,30	

KRAFF CaMAG DTR

• Fornecimento de Ca/Mg e B	Mg 1,2%	3L/ha
• Alta concentração de Ca	Ca 7%	
• Formulado com agentes elicitores	B 0,1%	
• Ação anti stress (solos salinos)	COT 5%	
• Ativador fisiológico e metabólico	AA 5%	
• Focado em frutíferas	d 1,34	
• Aplicação em todo o ciclo		