

RX 150

RÁPIDO ESTABELECIMENTO
E VERSATILIDADE DE MANEJO

Benefícios:

Rápida cobertura do solo

Maior proteção contra erosão e maior supressão de plantas daninhas. Excelente opção para final de janela de plantio.



Elevado aporte de K

+38% em relação à média das testemunhas (milheto).



Maior rusticidade

Versatilidade de manejo e adaptação aos variados ambientes de produção.



Características:

CURTO

MÉDIO

LONGO

Ciclo: 60 a 140 dias¹

Ambiente de produção: Todos

Índice de MS: 22 - 24%

Relação C/N: > 20

Faixa de Dosagem: 20 – 33 Kg/ha

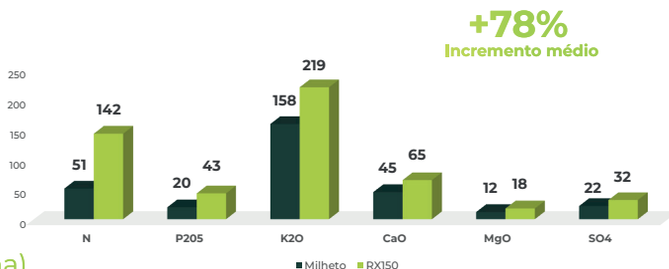
¹Ciclo varia conforme manejo e a época de semeadura.

Composição do mix:

- Brachiaria ruziziensis
- Milheto BRS 1501
- Crotalaria ochroleuca
- Trigo Mourisco IPR 92
- Nabo Forrageiro IPR 116



Ciclagem de Nutrientes (kg/ha)



Painel de Resultados do RX 150



Média de resultados de **RX 150** em relação à média das testemunhas de milho e *Crotalaria spectabilis*.

CARACTERÍSTICA	RESULTADOS
Produção de Massa Seca	+19%
Ciclagem Nutrientes	+78%
Diversidade Biológica	+41%
Capacidade de Armazenamento Hídrico	+18%

PIMM

Planejamento e Implantação:

Época recomendada de plantio:
Setembro a Março

Profundidade de semeadura:
2 a 3 cm

Cerrado | Sugestão de dose para semeadura:

Linha - kg/ha		Lanço - kg/ha	
Ambiente de Produção Alto	Ambiente de Produção Baixo	Ambiente de Produção Alto	Ambiente de Produção Médio
26	30	30	33

Sul | Sugestão de dose para semeadura:

Linha - kg/ha		Lanço - kg/ha	
Ambiente de Produção Alto/Médio	Ambiente de Produção Baixo	Ambiente de Produção Alto/Médio	Ambiente de Produção Baixo
20	23	25	30

Monitoramento:

Lagartas, vaquinhas, pulgões e percevejos

Manejo final do produto:

Manejo 01 (Cerrado)

Manejo parcial: Recomenda-se o manejo com rolo-faca em pleno florescimento do Trigo Mourisco IPR 92 e/ou do Milheto BRS 1501.

Manejo 02 (Cerrado e demais regiões)

Dessecação total: Recomenda-se realizar em pleno florescimento do Milheto BRS 1501 ou conforme tabela abaixo:

Produção de MS (t/ha)	Intervalo entre o manejo do mix até a semeadura da cultura comercial			
	Dessecação ¹ (Cerrado)	Dessecação ¹ (Demais regiões)	Dessecação ¹ + Rolo Faca (Cerrado)	Dessecação ¹ + Rolo Faca (Demais regiões)
< 6	30 dias	40 dias	28 dias	35 dias
6 - 8	35 dias	45 dias	32 dias	40 dias
> 8	40 dias	50 dias	35 dias	45 dias

¹Dessecação – refere-se a dessecação com utilização de herbicidas e com condições climáticas favoráveis