

RX 230

FLEXIBILIDADE DE MANEJO
E PROTEÇÃO EFICIENTE
DO SOLO.

Benefícios:

Cobertura persistente do solo

Proteção contra erosão e supressão de plantas daninhas.



Elevado aporte de N e K

Favorece a fertilidade e o equilíbrio do solo, permitindo maiores produtividades para a próxima cultura.



Solo vivo e resiliente

Manejo estratégico para altas produtividades.



Características:

CURTO

MÉDIO

LONGO

Ciclo: 90 a 120 dias¹

Ambiente de produção: Médio e Alto

Índice de MS: 10 - 15%

Relação C/N: > 20

Faixa de Dosagem: 30 - 40 kg/ha

¹Ciclo varia conforme manejo e a época de semeadura.

Composição do mix:

- Aveia Branca IPR Esmeralda;
- Aveia Preta Embrapa 139;
- Ervilhaca Soberana.



Ciclagem de Nutrientes



Fonte: Pesquisa e Inovação Raix 2025.

Painel de Resultados do RX 230



Média de resultados de **RX 230** em relação à média da testemunha: Aveia Preta Embrapa 139.

CARACTERÍSTICA	RESULTADOS
Produção de Biomassa	+69%
Produção de Massa Seca	+14%
Ciclagem de Nutrientes	+55%
Produtividade de Soja	+12%

PIMM Planejamento e Implantação:

Época recomendada de semeadura: **Abril a Junho** | Profundidade de semeadura: **2 a 3 cm**

Sugestão de dose para semeadura:

Linha - kg/ha	Lanço - kg/ha
Ambiente de Produção Alto/Médio	Ambiente de Produção Alto/Médio
30	40

Monitoramento: Lagartas, vaquinhas, percevejos e pulgões.

Manejo final do produto:

Manejo 01

Manejo parcial: Recomenda-se realizar o manejo com graminicida no início da emissão de panícula das gramíneas. Recomenda-se realizar o manejo da ervilhaca em média 30 dias antes da semeadura da cultura comercial.

Manejo 02

Dessecação total: Recomenda-se realizar a dessecação total e/ou manejo com rolo faca em pleno florescimento das espécies e/ou 30 a 35 dias antes da semeadura da cultura comercial, ou conforme a tabela ao lado:

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

Produção de MS (t/ha)	Intervalo entre o manejo do mix até a semeadura da cultura comercial	
	Dessecação ¹	Dessecação ¹ + Rolo - faca
< 5	45 dias	40 dias
5 - 7	50 dias	45 dias
> 7	55 dias	50 dias