R×340

A SOLUÇÃO IDEAL PARA PASTEJO E COBERTURA DE SOLO

Benefícios:

Mais palhada por mais tempo

Maior palhada remanescente para a cultura comercial.

Dupla aptidão

Excelente opção para integração lavoura-pecuária.



Elevado aporte de N

Alta fixação biológica de nitrogênio.



Características:







Ciclo: 130 a 160 dias1

Ambiente de produção: Médio e Alto

Índice de MS: 17 - 19%

Relação C/N: > 20

- Aveia Preta IPR 61
- Aveia Branca AF 1340

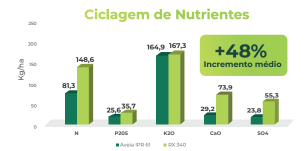
Composição do mix:

RX 340

- **Fryilhaca SS Combate**
- Ervilhaca SS Esmeralda

Faixa de Dosagem: 35 - 45 kg/ha ¹Ciclo varia conforme manejo e a época de semeadura.

ON BESULANDOS COMPANDOS CO





Média de resultados de RX 340 em relação à média das testemunhas: Aveia IPR 61¹ e Aveia Branca AF 1340².

CARACTERÍSTICA	RESULTADOS
Produção de Massa Seca ¹	+47%
Produção de Biomassa ¹	+63%
Ciclagem de Nutrientes ¹	+48%
Pastejo - Teor de Proteína Bruta ^{1 e 2}	+34%
Pastejo - Produção de Massa Seca ^{1e2}	+9%
Produtividade de Soja ¹	+8%

PIMM

Planejamento e Implantação:

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

Sugestão de dose para semeadura:

Pastejo	Linha - kg/ha		Lanço - kg/ha
Linha - kg/ha	Ambiente de Produção Alto	Ambiente de Produção Médio	Ambiente de Produção Alto/Médio
50	35	40	45

Monitoramento:

Lagartas, vaquinhas, percevejos e pulgões.

Manejo final do produto:

Manejo 01

Manejo parcial: Recomenda-se realizar o manejo com graminicida em pleno florescimento das gramíneas. Recomenda-se realizar o manejo das ervilhacas 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		
	Dessecação¹	Dessecação¹ + Rolo - faca	
< 5	45 dias	40 dias	
5 - 7	50 dias	45 dias	
> 7	55 dias	50 dias	