

RX 210

TUDO O QUE SEU SOLO PRECISA
RUSTICIDADE, VELOCIDADE E
RENTABILIDADE

Benefícios:

Diversidade de raízes

Explora camadas profundas do solo melhorando a eficiência hídrica.



Decomposição gradual

Proteção do solo por longo período.



Alta versatilidade

Rusticidade e adaptação aos variados ambientes.



Características:

CURTO **MÉDIO** **LONGO**

Ciclo: 90 a 120 dias¹

Ambiente de produção: Todos

Índice de MS: 14 - 15%

Relação C/N: > 20

Faixa de Dosagem: 50 – 60 Kg/ha

¹Ciclo varia conforme manejo e a época de semeadura.

Composição do mix:

- Aveia Branca IPR Esmeralda
- Aveia Preta Embrapa 139
- Nabo Japonês Minowase
- Nabo Forrageiro IPR 116
- Centeio IPR 89



Ciclagem de Nutrientes



Fonte: Pesquisa e Inovação, Raíx BioSoluções 2022.

Painel de Resultados do RX 210



Média de resultados de **RX 210** em relação à média da testemunha: Aveia Embrapa 139.

| CARACTERÍSTICA | RESULTADOS |
|------------------------|------------|
| Produção de Massa Seca | +34% |
| Ciclagem Nutrientes | +77% |
| Produção de Raízes | +38% |
| Produtividade de Soja | +14% |
| Produtividade de Milho | +9% |

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 Baixo | Ambiente de Produção |
| 50 | 55 | 60 |

Monitoramento:

Lagartas, vaquinhas, percevejos e pulgões.

Manejo final do produto:

Manejo

Dessecação total: Recomenda-se realizar no pleno florescimento do Nabo Forrageiro IPR 116 e/ou Centeio IPR 89, ou conforme 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 | 30 dias | 25 dias |
| 5 - 6 | 35 dias | 30 dias |
| > 6 | 45 dias | 40 dias |