

RX 410

MAIS FORÇA E
RUSTICIDADE PARA O
SOLO.




BENEFÍCIOS

 **Produção de excelente cobertura vegetal em um curto período de tempo;**

 **Elevada rusticidade;**

 **Alta capacidade de reciclagem de nutrientes;**

 **Composição ideal para anteceder cultivos de trigo e milho em curtas janelas de tempo.**

CARACTERÍSTICAS

CURTO **MÉDIO** **LONGO**

Ciclo: 50 a 80 dias

Ambiente de produção: Todos

Índice de MS: 10 a 12%

Composição do mix:

Aveia Preta Embrapa 139
Aveia Branca IPR Afrodite
Nabo Forrageiro IPR 116.

PIMM

Planejamento e Implantação:

Época recomendada de plantio: 15/02 a 15/08

Dose para semeadura:

Semeadura em linha: 40 Kg/ha

Semeadura a lanço: 50 Kg/ha

Prof. de semeadura: 2 a 3 cm

Monitoramento:

Pragas de importância: Lagartas, Pulgão e vaquinhas

Manejo final do produto:

Manejo 01: Manejo das Gramíneas, para plantio no verde: Recomenda-se realizar quando as gramíneas estiverem pelo menos com 60 dias, com intervalo mínimo de 30 dias para o plantio da cultura comercial. O Manejo do Nabo realizar no Dia da Semeadura. Atenção para manejo de Pragas, com atenção para pulgão.

Manejo 02: Apenas dessecação total: recomenda-se realizar em média 25 a 30 dias antes da semeadura da cultura comercial, ou conforme a tabela abaixo:

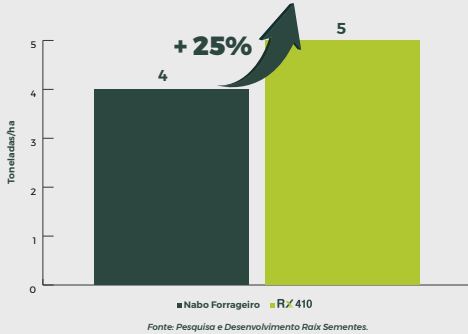
Produção de MS (Ton/ha)	Janela - do manejo até o plantio	
	Dessecação ¹	Dessecação ¹ + Rolo - faca
< 3	25 dias	20 dias
3 - 4	30 dias	25 dias
> 4	35 dias	30 dias

¹Dessecação - refere-se a dessecação com utilização de herbicidas com condição climática favoráveis

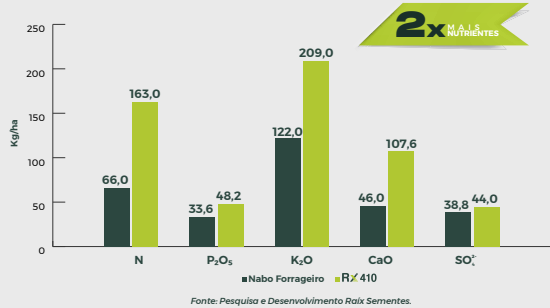
Fonte: Pesquisa e Desenvolvimento Raix Sementes.

AVALIAÇÃO DE PERFORMANCE

Massa seca



Reciclagem de Nutrientes



Acúmulo de nutrientes por tonelada de massa seca

Nutrientes	Produtos	
	Nabo Forrageiro	RX 410
	Kg de Nutrientes por 1 Tonelada de Massa Seca	Kg de Nutrientes por 1 Tonelada de Massa Seca
Nitrogênio total	16,5	32,74
Fósforo (P2O5)	8,4	9,64
Potássio (K2O)	30,5	41,94
Sulfato (SO4-2)	9,7	8,84
Cálcio (CaO)	11,5	21,52

Fonte: Pesquisa e Desenvolvimento Raix Sementes.

PLANEJAMENTO DE ÁREA

TALHÃO 01:



PRODUTO RECOMENDADO:

TALHÃO 02:



PRODUTO RECOMENDADO:

TALHÃO 03:



PRODUTO RECOMENDADO: