

EXPERIMENTO SOBRE O EFEITO DO AGROSTEMIN[®] APLICADO NO PLANTIO DE CANA DE AÇÚCAR

(Saccharum officinarum L.)

demonstração de experiências nas plantações "Colonial"* –



^{*} fabricante de bebidas alcohólicas





Preparo das soluções de AGROSTEMIN[®] 3g/100 litros de água para imersão dos colmos por 20 minutos







Área plantada



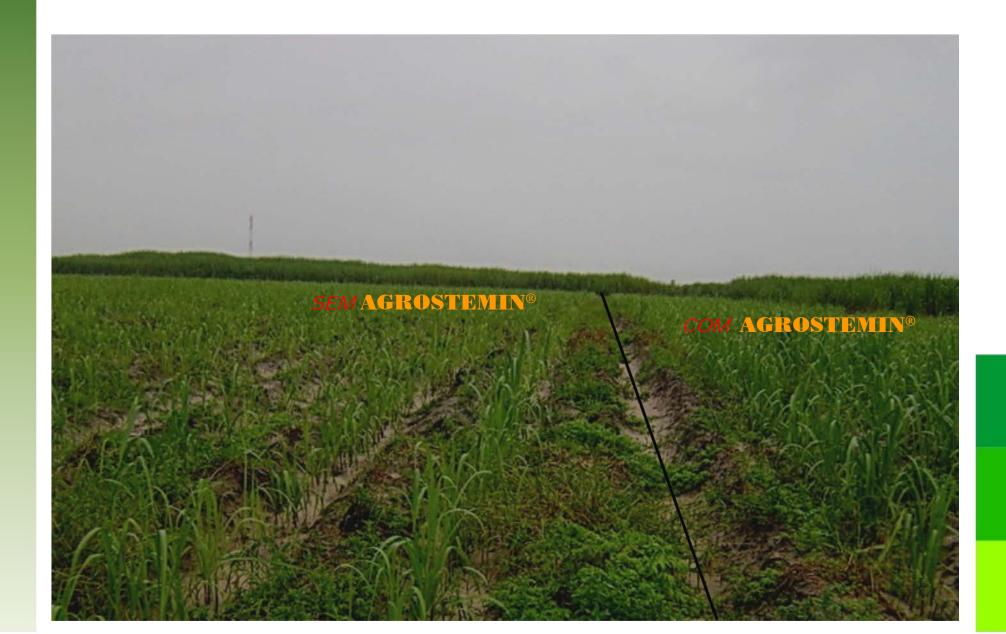


FEVEREIRO DE 2010



Aplicação do produto sobre os colmos junto com a calda cupinicida após o plantio.











SEM AGROSTEMIN®

COM AGROSTEMIN®



AGOSTO DE 2010





COMAGROSTEMIN®





SEM AGROSTEMIN

COM AGROSTEMIN®

Sete meses após plantio e aplicação.





COM ADUBO

COM AGROSTEMIN®
SEM ADUBO

DEZEMBRO DE 2009



AVALIAÇÃO DO PONTO DE COLHEITAEM JANEIRO DE 2010





AVALIAÇÃO FINAL

PESO ESTIMADO PARA UM HECTARE (tonelada)

AGROSTEMIN	106,94		
TESTEMUNHA	85,48		
G a n h o	21,5 t/ha		
	25,1 %		

ANÁLISE DE QUALIDADE

Tratamento	P.C.	A.T.R.	BRIX	PUREZA
AGROSTEMIN	15,2521	148,40	20,40	90,44
TESTEMUNHA	14,4411	142,14	20,70	84,15
G A N H O	5,6 %	4,4 %	-1,4 %	7,5 %





Dr. Domes Grajie

www.agrostemin.com