



Guia para Avaliação de Lavoura

NOME DO TALHÃO:

DATA:

CULTURA:

PASSO 1:

Faça a contagem de 25 posições de plantas em 4 linhas e anote o número de falhas, duplas e plantas dominadas encontrado

FALHAS

DUPLAS

PLANTAS DOMINADAS

PASSO 2:

Anote o número total de falhas, duplas e plantas dominadas encontradas. Então, subtraia o número de 100 para encontrar o percentual de plantas que apresetam o máximo de potencial produtivo.

TOTAL DE FALHAS:	+	TOTAL DE DUPLAS:	+	TOTAL DE PLANTAS DOMINADAS:	=	100
<input type="text"/>		<input type="text"/>		<input type="text"/>		-
						<input type="text"/>
						=
						<input type="text"/> %

PASSO 3:

O percentual encontrado está abaixo de 98%? Se sim, problemas na operação de plantio estão acontecendo. Entre em contato um **Representante Precision Planting** que te ajudará a encontrar onde esses gargalos estão acontecendo em sua plantadeira. Lembre, 98% ou mais de plantas atingindo o máximo de potencial produtivo é possível!

Entre em contato com o seu Representante **Precision Planting** ou visite precisionplanting.com.br