



Testes de misturas





Testes de misturas

Trabalho realizado com o objetivo de identificar compatibilidade química, Ph de mistura, eficiência e velocidade de controle das plantas invasoras.

	TRATAMENTOS	VAZÃO
T1	ALVO 50ML, ZAFERA 2,5KG, AURORA 0,1L, SUPREME 0,5L	100 L
T2	ALVO 50ML, ZAFERA 2,5KG, AURORA 0,1L, SUPREME 0,5L, BOROTOP 3KG	100 L
T3	ALVO 50ML, ZAFERA 2,5KG, AURORA 0,1L, SUPREME 0,5L, BOROTOP 5KG	100 L
T4	ALVO 50ML, ZAFERA 2,5KG, AURORA 0,1L, SUPREME 0,5L, BOROTOP 10KG	100 L
T5	ALVO 50ML, TOUCHÉ 0,5L, ZAFERA 2,5KG, AURORA 0,1L, SUPREME 0,5L	100 L
T6	ALVO 50ML, TOUCHÉ 0,5L, ZAFERA 2,5KG, AURORA 0,1L, SUPREME 0,5L, BOROTOP 3KG	100 L
T7	ALVO 50ML, TOUCHÉ 0,5L, ZAFERA 2,5KG, AURORA 0,1L, SUPREME 0,5L, BOROTOP 5KG	100 L
T8	ALVO 50ML, TOUCHÉ 0,5L, ZAFERA 2,5KG, AURORA 0,1L, SUPREME 0,5L, BOROTOP 10KG	100 L
T9	ALVO 50ML, CITROX 0,15L, TOUCHÉ 0,5L, ZAFERA 2,5KG, AURORA 0,1L, BOROTOP 5KG	100 L
T10	ALVO 100ML, CITROX 0,15L, TOUCHÉ 0,5L, ZAFERA 2,5KG, AURORA 0,1L, BOROTOP 5KG	100 L
T11	ALVO 50ML, ZAFERA 2,5KG, AURORA 0,1L, SUPREME 0,5L, INCABOR 3KG	100 L
T12	ALVO 50ML, ZAFERA 2,5KG, AURORA 0,1L, SUPREME 0,5L, INCABOR 5KG	100 L
T13	ALVO 50ML, ZAFERA 2,5KG, AURORA 0,1L, SUPREME 0,5L, INCABOR 10KG	100 L
T14	ALVO 50 ML, ZAFERA 2,5KG, SUPREME 0,5L	100 L
T15	ALVO 50ML, ZAFERA 2,5KG, SUPREME 0,5L, BOROTOP 5KG	100 L



Produtos utilizados

ADJUVANTE	ALVO
ADJUVANTE	TOUCHÉ
GLIFOSATO WG	ZAFERA
HERBICIDA	AURORA
ÓLEO MINERAL	SUPREME
ÓLEO DE LARANJA	CITROX
BORO	BOROTOP
BORO	INCABOR (OCTABORATO IMPORTADO)

1° dia



7° dia



1° dia



7° dia





1° dia



7° dia



1° dia



7° dia



1° dia



7° dia



1° dia



7° dia



1º dia



7º dia



1° dia



7° dia



1° dia



7° dia



1° dia



7° dia



1° dia



7° dia



1° dia



7° dia



1° dia



7° dia



Conclusões



	PH	INCOMPATIBILIDADE	EFICIÊNCIA E VELOCIDADE DE APLICAÇÃO			
	PÓS MISTURA		7 DIAS		14 DIAS	
			FOLHA LARGA	FOLHA ESTREITA	FOLHA LARGA	FOLHA ESTREITA
T1	4,0	NÃO HOUE	60%	70%	60%	70%
T2	5,5	NÃO HOUE	60%	70%	60%	70%
T3	6,0	NÃO HOUE	60%	60%	60%	60%
T4	6,5	NÃO HOUE	70%	70%	70%	70%
T5	3,0	NÃO HOUE	80%	60%	80%	60%
T6	5,0	NÃO HOUE	95%	95%	95%	95%
T7	6,0	NÃO HOUE	50%	50%	50%	50%
T8	6,5	NÃO HOUE	50%	50%	50%	50%
T9	5,5	NÃO HOUE	60%	50%	60%	50%
T10	5,5	NÃO HOUE	50%	50%	50%	50%
T11	7,0	NÃO HOUE	50%	50%	50%	50%
T12	7,0	NÃO HOUE	70%	60%	70%	60%
T13	7,0	NÃO HOUE	50%	50%	50%	50%



Observações

T4 e T8 - PRIMEIRA TENTATIVA DE APLICAÇÃO ENTUPIMENTO DE BICO.

Trabalho conduzido por:



Diego

Luan

Jessica

Pedro Mena

Hugo



Rhanna Mariano

 **SULBORO**

sulboro.com.br

 **Tche**

