Deposição da calda de pulverização em diferentes volumes vegetativos de

***Coffea arabica* L.**

Felipe Santinato1, Renato Adriane Alves Ruas2, Carlos Diego da Silva3,Rouverson Pereira da Silva4, Victor Afonso Reis Gonçalves5, José Márcio de Souza Júnior6

Universidade Estadual Paulista/UNESP - Programa de Pós-Graduação em Agronomia, Produção Vegetal - Via de Acesso Prof. Paulo Donato Castelane - Vila Industrial, 14884-900 - Jaboticabal - SP – [fpsantinato@hotmail.com](mailto:fpsantinato@hotmail.com)

2 Universidade Federal de Viçosa/UFV – Departamento de Máquinas e Mecanização Agrícola – Rodovia MG – 230 – Km 7 - 38810-000 – Rio Paranaíba – MG - [renatoruas@ufv.br](mailto:renatoruas@ufv.br)

3 Universidade Federal de Viçosa/UFV – Rodovia MG – 230 – Km 7 – 38810-000 - Rio Paranaíba –MG - [carlosdiego\_agro@hotmail.com](mailto:carlosdiego_agro@hotmail.com)

4 Departamento Engenharia Rural/Universidade Estadual Paulista - Via de Acesso Prof. Paulo Donato Castelane - Vila Industrial, 14884-900 - Jaboticabal - SP - [rouverson@fcav.unesp.br](mailto:rouverson@fcav.unesp.br)

5 Universidade Federal de Viçosa/UFV – Rodovia MG – 230 – Km 7 – 38810-900 - Rio Paranaíba –MG - victor.afonso@ufv.br

6 Universidade Federal de Viçosa/UFV - Programa de Pós-Graduação em Agronomia, Produção Vegetal - Rodovia MG – 230 – Km 7 - 38810-000 – Rio Paranaíba – MG -

[josemarcio\_18@hotmail.com](mailto:josemarcio_18@hotmail.com)