

Revista Brasileira de Engenharia Agrícola e Ambiental
Volume 18, Número 8, Agosto de 2014

Manejo de Solo, Água e Planta



Comparação de dispersantes químicos na análise granulométrica de solos do Estado de Pernambuco

Jailson C. Cunha, Maria B. G. dos S. Freire, Hugo A. Ruiz, Raphael B. A. Fernandes & Victor H. Alvarez

DOI: 10.1590/1807-1929/agriambi.v18n08p783-789

[783](#)

Substratos e tempo de renovação da água residuária no crescimento do girassol ornamental em

José A. Santos Júnior, Hans R. Gheyi, Nildo da S. Dias, Salomão de S. Medeiros & Doroteu H. G. Filho

DOI: 10.1590/1807-1929/agriambi.v18n08p790-797

[790](#)

Cana-de-açúcar com irrigação por gotejamento em dois espaçamentos entrelinhas de plantio

Ricardo A. Ferreira Junior, José L. de Souza, João F. Escobedo, Iêdo Teodoro, Guilherme B. Lyra & Re

DOI: 10.1590/1807-1929/agriambi.v18n08p798-804

[798](#)

Gestão e Controle Ambiental

Frações de cobre e zinco em solos de vinhedos no Meio Oeste de Santa Catarina

Gustavo Brunetto, Djalma E. Schmitt, Jucinei J. Comin, Alcione Miotto, Marcel P. de Moraes & Janaina

DOI: 10.1590/1807-1929/agriambi.v18n08p805-810

[805](#)

Temporal variability of nitrogen and phosphorus concentrations in a German catchment: Water s

Cristiano A. Pott, Sidnei O. Jadoski, Britta Schmalz, Georg Hörmann & Nicola Fohrer

DOI: 10.1590/1807-1929/agriambi.v18n08p811-818

[811](#)

Composto orgânico com altos teores de níquel e sua biodisponibilidade no sistema solo planta

Luís F. Roveda, Francine L. Cuquel, Antônio C. V. Motta & Vander de F. Melo

DOI: 10.1590/1807-1929/agriambi.v18n08p819-825

[819](#)

Meteorologia e Climatologia Agrícola

Variação temporal dos elementos climáticos e da ETo em Catalão, Goiás, no período de 1961-20

Leonidas P. de Alencar, Everardo C. Mantovani, Vinicius B. Bufon, Gilberto C. Sedyama & Thieres G. F

DOI: 10.1590/1807-1929/agriambi.v18n08p826-832

[826](#)

Albedo da superfície por meio de imagens TM-Landsat 5 e modelo numérico do terreno

Pedro R. Giongo & Carlos A. Vettorazzi

DOI: 10.1590/1807-1929/agriambi.v18n08p833-838

[833](#)

Armazenamento e Processamento de Produtos Agrícolas

Quitosana e fitorreguladores na indução da organogênese direta em cultivar de algodão colorido

Taiza da C. Soares, Flávia M. S. Sales, José W. dos Santos & Julita M. F. C. Carvalho

DOI: 10.1590/1807-1929/agriambi.v18n08p839-843

[839](#)

Vigor da cultivar BMX Potência RR de soja durante o beneficiamento e períodos de armazename

Adrieli N. K. Juvino, Osvaldo Resende, Lílian M. Costa & Juliana de F. Sales
DOI: 10.1590/1807-1929/agriambi.v18n08p844-850

[844](#)

Prospecção de descritores para seleção de genótipos de amendoim tolerantes a pragas de grãos
Roseane C. Santos, Lucas N. da Luz, Morganna P. N. Pinheiro, Antonio L. de A. Galvão Filho & Liziane
DOI: 10.1590/1807-1929/agriambi.v18n08p851-855

[851](#)

Caracterização física e físico-química de frutos de mangabeira (*Hancornia speciosa* Gomes) no c
Roxana S. M. Nascimento, José A. Cardoso & Fabio D. M. Coccozza
DOI: 10.1590/1807-1929/agriambi.v18n08p856-860

[856](#)

Atividade repelente e inseticida do óleo essencial de carqueja doce sobre o caruncho do feijão
Ahlana C. T. de Campos, Lauri L. Radunz, André L. Radünz, Altemir J. Mossi, Rafael G. Dionello & Sch
DOI: 10.1590/1807-1929/agriambi.v18n08p861-865

[861](#)

Insecticidal and growth inhibiting action of the supercritical extracts of *Melia azedarach* on *Spod*
Jaqueline Scapinello, José V. de Oliveira, Luis A. Chiaradia, Osmar Tomazelli Junior, Rivaldo Niero & J
DOI: 10.1590/1807-1929/agriambi.v18n08p866-872

[866](#)

Máquinas Agrícolas

Energy demand in soybean seeding on maize straw intercropped with forage
Carlos A. Chioderoli, Vicente F. A. Silva, Carlos E. A. Furlani, Rafael S. Bertonha & Fabio A. Cavichioli
DOI: 10.1590/1807-1929/agriambi.v18n08p873-878

[873](#)

