

República Federativa do Brasil  
Ministério da Indústria, Comércio Exterior e Serviços  
Instituto Nacional de Metrologia, Qualidade e Tecnologia – Inmetro  
**Coordenação Geral de Acreditação**  
**Autoridade Brasileira de Monitoramento da Conformidade aos**  
**Princípios das Boas Práticas de Laboratório-BPL**



## *Certificado de Reconhecimento aos Princípios das Boas Práticas de Laboratório*

Reconhecimento n° BPL 0006

Reconhecimento Inicial: 14/05/2001

**Laboratório de Ensaios em Agrotóxicos e Produtos Químicos - BPL**  
**NSF Bioensaios - Prestação de Serviços de Análises e Certificação Ltda.**  
Rua Palermo, 257 - Santa Isabel – Viamão - RS

*A Coordenação Geral de Acreditação do Inmetro concede à instalação de teste acima o Reconhecimento da Conformidade aos Princípios das Boas Práticas de Laboratório da OCDE para a condução de estudos não clínicos de segurança à saúde e ao meio ambiente, incluindo a mesma no Programa Brasileiro de Monitoramento BPL, com a seguinte definição de escopo:*

<b>Áreas de Especialidades de Estudos</b>	<b>Categorias de Itens de Teste</b>
<i>Testes Físico-químicos; Estudos Toxicológicos; Estudos de Mutagenicidade; Estudos Ecotoxicológicos com Organismos Aquáticos e Terrestres; Estudos sobre o Comportamento em Água, Solo, Ar e Bioacumulação; Estudos de Resíduos; Estudos de Efeitos em Mesocosmos e Ecossistemas Naturais; Química Analítica e Clínica; Avaliação da Atividade Bactericida em Desinfetantes através do Método de Diluição de Uso; Avaliação de Atividade Fungicida em Desinfetantes; Pesquisa e Identificação de Patógenos; Pureza da Cultura Estoque; Estabilidade de Estocagem – Agente Microbiológico de Controle; Estabilidade à Luz Solar; pH 5, 7, 9; Ar, Temperatura, Metais e seus Íons – Agente Microbiológico de Controle</i>	<i>Agrotóxicos, Seus Componentes e Afins; Produtos Farmacêuticos; Cosméticos; Preservativo de Madeira; Produtos Veterinários; Saneantes; Produtos Químicos Industriais; Remediadores.</i>

**Nota:** As categorias de itens de teste "agrotóxicos, seus componentes e afins", "produtos farmacêuticos", "cosméticos", "saneantes", "produtos veterinários", "aditivos de ração", "preservativo de madeira", "produtos químicos industriais" e "produtos remediadores" estão contemplados pela adesão plena do Brasil, através da Coordenação Geral de Acreditação-Cgcre do Inmetro, aos Atos da Organização para a Cooperação e Desenvolvimento Econômico - OCDE relacionados à Aceitação Mútua de Dados (MAD) de acordo com os Princípios das Boas Práticas de Laboratório-BPL.

**Aldoney Freire Costa**  
**Coordenador Geral de Acreditação Substituto**

*A situação atual do reconhecimento deve ser verificada no endereço eletrônico [http://www.inmetro.gov.br/monitoramento\\_BPL/certificados/](http://www.inmetro.gov.br/monitoramento_BPL/certificados/)*

Federal Republic of Brazil  
Ministry of Industry, Foreign Trade and Services  
National Institute of Metrology, Quality and Technology - INMETRO

## **General Coordination for Accreditation**

**Brazilian Compliance Monitoring Authority for the  
Principles of Good Laboratory Practice – GLP**



# *Statement of GLP Compliance*

GLP Recognition No. GLP 0006

Inicial Recognition: May 14<sup>th</sup>, 2001

**Laboratório de Ensaios em Agrotóxicos e Produtos Químicos - BPL**  
**NSF Bioensaios - Prestação de Serviços de Análises e Certificação Ltda.**  
Rua Palermo, 257 - Santa Isabel – Viamão – RS - Brasil

*General Coordination for Accreditation of Inmetro grants to the above mentioned test facility the recognition of compliance with the OECD Principles of Good Laboratory Practice as part of the Brazilian GLP Monitoring Program to carry out non-clinical health and environmental safety studies, as described in the scope below:*

Areas of expertise	Categories of Test Items
Physical-Chemical Testing; Toxicity Studies; Mutagenicity Studies; Environmental Toxicity Studies on Aquatic and Terrestrial Organisms; Studies on Behavior in Water, Soil and Air and Bioaccumulation; Residue Studies; Evaluation of Bactericidal Activity in Disinfectant Through the Use of Dilution Method; Evaluation of Fungicide Activity in Disinfectants; Research and Identification of Pathogens; Purity of the Stock Culture; Storage Stability – Microbiological Control Agent; Stability to Sunlight pH 5, 7, 9; Air, Temperature, Metals and Ions – Microbiological Control Agent.	Pesticides, Their Components and Suchlike; Pharmaceutical Products; Cosmetics; Wood Preservative; Veterinary Products; Sanitizers; Industrial Chemical Products; Disinfectants; Industrial Chemical Products; Remedial for Treatments of Effluents and Natural Ecosystems.

**Note:** Categories of test items "pesticides", "pharmaceutical products", "cosmetics", "wood preservative", "feed additives", "veterinary products", "sanitizers", "remedial for treatments of effluents and natural ecosystems" and "industrial chemical" are covered by Brazil's full adherence to the OECD Council Acts related to the Mutual Acceptance of Data (MAD) on Good Laboratory Practice.

**Aldoney Freire Costa**  
**General Coordinator for Accreditation Substitute**

*The recognition status shall be checked at the address [http://www.inmetro.gov.br/monitoramento\\_BPL/certificados](http://www.inmetro.gov.br/monitoramento_BPL/certificados)*