



Relatório de Ensaio: RE0246.1144.15

Determinação do Teor de Cloro Ativo



Empresa: SPARTAN DO BRASIL PRODUTOS QUÍMICOS LTDA

Endereço: Rodovia Adauto Campo Dall'Orto – Km 1,9 – SP 110/330 – Sumaré/SP – CEP: 13178-440

#### Dados da amostra:

Substância Teste: CLOROSPAR

Lote: 15/2596

Data de Fabricação: 23/10/2015

Composição declarada (patrocinador) (cópia digitalizada do documento original enviado pelo cliente): Vide Anexo I.

Código Bioagri: SAN-1693/15

Data do Início do Teste: 12/11/2015

Data do Término do Teste: 17/11/2015

Conclusão do Relatório: 23/11/2015

Metodologias utilizadas: POP-M 0112 Rev. 06.

Quantidade recebida da amostra: 538 g

Data de Validade: 23/10/2018

Proposta: 12200/15

Data de Recebimento: 06/11/2015

### Resultado Analítico

Concentração analisada de cloro ativo: 15,718% (p/p) - **\*Satisfatório**

\*Considerando RDC nº 59 de 17 de Dezembro de 2010.

#### Notas:

Este Relatório refere-se somente à amostra analisada, não sendo extensivo a outros lotes e/ou produtos.

Este Relatório só pode ser reproduzido por inteiro e sem nenhuma alteração.

Plano de amostragem não realizada pela Bioagri.

Os documentos e registros gerados neste ensaio serão mantidos no(s) arquivo(s) da Bioagri Laboratórios Ltda por um período de seis (6) anos.

As opiniões e interpretações expressas não fazem parte do escopo da acreditação deste laboratório.

Livia M. Peruchi, Dra. (CRQ-IV Região nº 04267090)  
Responsável Técnica