



Relatório de Ensaio: RE0097.0024.16
Avaliação da atividade fungicida de desinfetantes.



Patrocinador/ Fabricante: COSMODERMA INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA EPP
Endereço: Avenida Padre Leo Lunders – 1673 – Vila Guilhermina – Pirassununga/ SP – CEP: 13643-200

Dados da amostra:

Substância teste: PRÁTICO 100

Lote: 16252001

Data de Fabricação: 06/2016

Quantidade recebida da amostra: 6486 g

Data de Validade: 06/2018

Composição declarada (patrocinador) (cópia digitalizada do documento original enviado pelo cliente):

CONFIDENCIAL

Código Bioagri: SAN-0770/16

Proposta: 03407/16

Data de recebimento: 23/06/2016

Data do início do teste: 08/07/2016

Data do término do teste: 18/07/2016

Conclusão do relatório: 25/07/2016

Metodologia de referência: AOAC 19ª.Ed/2012, Cap.6.3.02, Método 955.17.

Condições do Ensaio

Avaliação da atividade fungicida, na concentração de 10 mL/ 1 Litro, avaliada nos tempos de contato de 05, 10 e 15 minutos. A amostra, para ser considerada eficaz para desinfetar superfícies inanimadas contaminadas com fungos patogênicos, deve ser capaz de matar os conídios em 10 minutos.

Resultados

Microrganismo testado (Referência)	Tempo de contato (minutos)		
	5	10	15
<i>Tricophyton mentagrophytes</i> ATCC 9533	(-)	(-)	(-)

Legenda: (+) presença de crescimento; (-) ausência de crescimento

Conclusão

De acordo com a metodologia empregada e pelos resultados obtidos, a substância teste foi considerada **satisfatória**, frente à cepa testada.

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.


Mariana Ayres Ferraz da Silva
Responsável Técnica