RELATÓRIO DE AVALIAÇÃO DA EFICÁCIA DE DESINFETANTE "MÉTODO DE "DILUIÇÃO DE USO"



Cliente:

INDEBA INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA.

AV. ALIOMAR BALEEIRO, S/N KM 01 - CAJAZEIRAS

CEP 41230-455 - SALVADOR-BA

Dados da amostra

Protocolo:

RE: 471 RC-166

Classificação do produto:

Desinfetante para uso geral.

Recebimento da amostra:

07/05/2015

Início do ensaio:

11/05/2015

Término do ensaio: Emissão do relatório: 13/05/2015 27/07/2015

Amostra:

Pratt Desinfetante

Composição Química Declarada:

A FORMULAÇÃO CONSTANTE NO ORIGINAL DESTE DOCUMENTO FOI SUPRIMIDA NAS SUAS CÓPIAS, POR SE TRATAR DE SIGILO INDUSTRIAL.

Quantidade (mL ou g):

2.000 mL

Lote/ Validade/Fabricação:

02022015

02/02/2017

02/02/2015

Metodologia

Official Method - AOAC 955.15 Rev. 013

Resultados

11countation	
Microrganismo Teste	Staphylococcus aureus (ATCC6538)
Diluição de uso	10%
Tempo de contato	10 minutos
Resultado	Eliminação de 60 dos 60 cilindros

Conclusão: De acordo com os resultados obtidos nos ensaios, a amostra pode ser considerada **satisfatória** na eficácia bactericida frente ao microrganismo ensaiado, quando utilizado na concentração de 10% e no tempo de contato de 10 minutos.

- Os resultados referem-se à amostra ensaiada.
- Este relatório atende os requisitos da NBR ISO/IEC 17025.
- Este relatório só poderá ser reproduzido, total ou parcialmente, com autorização.

Maria de Deus dos Reis Analista Responsável CRBio 27427/05D

Pag.1/1