

Eleva CLEAN ANTISSÉPTICO HIDRATANTE



Sumário

Documentação Antisséptico Hidratante

1. Clorexidina	2
2. Teste TIME KILL	3
3. Teste CW4h (Hidratação)	4
4. Teste de Irritabilidade	5
5. Teste de Estabilidade	6

Eleva

CLOREXIDINA

CLOREXIDINA (Digluconato de Clorexidina) é Bactericida, Fungicida, Algicida, Virucida. Não tóxico, não corrosivo, é biodegradável. Extremamente eficaz e seguro.

A Clorexidina é ativa em concentrações mínimas de 0,2%. Atua rapidamente. Não irrita a pele, pois não é absorvida pelo organismo.

Não é tóxica, sendo assim não existem efeitos nocivos decorrentes do contato com a via oral.

A Clorexidina não permite que os microrganismos desenvolvam espécies resistentes. Esta característica é importante, pois oferece alta eficácia no seu uso antisséptico, não encontrado em outros biocidas. Por esse motivo é utilizada para assepsia pré-operatória, assepsia do campo operatório e em instrumentos cirúrgicos entre outros.

A Lactona, um dos componentes da clorexidina confere aderência da substância às superfícies e mantém sua atividade residual por período prolongado, não permitindo sua volatilização.

TESTE TIME KILL

TIME KILL (AVALIAÇÃO REDUCIONAL DA POPULAÇÃO MICROBIANA)

AUG.TC-003.7



Relatório De Ensaio

Versão 01

INFORMAÇÕES GERAIS

Patrocinador: AERO COSMETIC IND. COM. IMP. E EXP. DE AEROSSÓIS E COSMÉTICOS EIRELI

Endereço: RUA CASTRO ALVES, 2976, BAIRRO SANTANA ARARAQUARA/SP, CEP 14.801-494

Data de Emissão do Relatório: 11/05/2020

CONCLUSÃO

No estudo intitulado “TIME KILL (AVALIAÇÃO REDUCIONAL DA POPULAÇÃO MICROBIANA)”, referente ao produto ELEVA CLEAN HIDRATANTE ANTISSÉPTICO COM ALOE VERA, enviado pelo Patrocinador AERO COSMETIC IND. COM. IMP. E EXP. DE AEROSSÓIS E COSMÉTICOS EIRELI, pode-se concluir que:

O produto avaliado apresentou atividade antibacteriana para os micro-organismos *Staphylococcus aureus*, *Escherichia coli*, *Pseudomonas aeruginosa* e *Salmonella choleraesuis*, produzindo uma redução de 99,99% após 60 e 90 segundos de contato com o microrganismo.

O produto avaliado possui poder de assepsia por até 3 horas na superfície pulverizada com o produto teste no volume de 30 ml. Sua eficácia poderá ser ampliada com o aumento do volume do produto testado até 120 ml.

Este relatório se destina exclusivamente à **Agência Nacional de Vigilância Sanitária do Ministério da Saúde** e ao uso interno da empresa **AERO COSMETIC IND. COM. IMP. E EXP. DE AEROSSÓIS E COSMÉTICOS EIRELI**. Nenhuma informação deste relatório pode ser divulgada em quaisquer veículos de comunicação sem autorização por escrito do autor.

NOTA 1: O resultado refere-se à amostra recebida.

NOTA 2: A amostragem foi realizada pelo Patrocinador do estudo.

NOTA 3: É proibida a reprodução parcial deste Relatório de Ensaio.

6. APROVAÇÕES



Cassiano Escudeiro
(Químico Responsável)

TESTE CW4h (Hidratação)

RELATÓRIO DE ENSAIO

AVALIAÇÃO DA HIDRATAÇÃO DA PELE POR CORNEOMETRIA

Patrocinador:	AERO COSMETIC IND. COM. IMP. E EXP. DE AEROSSÓIS E COSMÉTICOS EIRELI
Endereço:	RUA CASTRO ALVES, 2976, BAIRRO SANTANA ARARAQUARA/SP, CEP 14.801-494
Local de realização da pesquisa:	IPclin Instituto de Pesquisa Clínica Integrada Ltda. Rua Leonardo Cavalcanti, 314, Centro Jundiaí-SP, Brasil, CEP 13201-013
Código do Produto:	IPC.2020
Nome do Produto:	ELEVA CLEAN HIDRATANTE ANTISSÉPTICO COM ALOE VERA
Lote / Fabricação / Validade:	Não informado
Emissão do Relatório:	11/05/2020

5. CONCLUSÃO

No estudo intitulado "AVALIAÇÃO DA HIDRATAÇÃO DA PELE POR CORNEOMETRIA", referente ao produto **ELEVA CLEAN HIDRATANTE ANTISSÉPTICO COM ALOE VERA**, código **IPC.2020**, enviado pelo Patrocinador **AERO COSMETIC IND. COM. IMP. E EXP. DE AEROSSÓIS E COSMÉTICOS EIRELI**, pode-se concluir que:

O produto apresentou aumento estatisticamente significativo ($p < 0,05$) na hidratação da pele, quando comparado ao sítio controle (ausência de produto), após 4 horas de aplicação do mesmo.

O produto promoveu aumento da hidratação da pele de 16% após 4 horas.

Dessa maneira, o produto suporta o apelo "hidratação por 4 horas".

Este relatório se destina exclusivamente à **Agência Nacional de Vigilância Sanitária do Ministério da Saúde** e ao uso interno da empresa **AERO COSMETIC IND. COM. IMP. E EXP. DE AEROSSÓIS E COSMÉTICOS EIRELI**. Nenhuma informação deste relatório pode ser divulgada em quaisquer veículos de comunicação sem autorização por escrito do autor.

NOTA 1: O resultado refere-se à amostra recebida.

NOTA 2: A amostragem foi realizada pelo Patrocinador do estudo.

NOTA 3: A condição de realização do ensaio garante a rastreabilidade dos dados gerados.

NOTA 4: É proibida a reprodução parcial deste Relatório de Ensaio.

TESTE DE IRRITABILIDADE (DERMATOLOGICAMENTE TESTADO)

RELATÓRIO DE ENSAIO

AVALIAÇÃO DERMATOLÓGICA DA IRRITABILIDADE DÉRMICA PRIMÁRIA, ACUMULADA E SENSIBILIZAÇÃO

Patrocinador:	AERO COSMETIC IND. COM. IMP. E EXP. DE AEROSSÓIS E COSMÉTICOS EIRELI
Endereço:	RUA CASTRO ALVES, 2976, BAIRRO SANTANA ARARAQUARA/SP, CEP 14.801-494
Local de realização da pesquisa:	IPclin Instituto de Pesquisa Clínica Integrada Ltda. Rua Leonardo Cavalcanti, 314, Centro Jundiaí-SP, Brasil, CEP 13201-013
Código do Produto:	IPC.2020
Nome do Produto:	ELEVA CLEAN HIDRATANTE ANTISSÉPTICO COM ALOE VERA
Lote / Fabricação / Validade:	Não informado
Emissão do Relatório:	11/05/2020

5. CONCLUSÃO

No estudo intitulado "AVALIAÇÃO DERMATOLÓGICA DA IRRITABILIDADE DÉRMICA PRIMÁRIA, ACUMULADA E SENSIBILIZAÇÃO", referente ao produto **ELEVA CLEAN HIDRATANTE ANTISSÉPTICO COM ALOE VERA**, código **IPC.2020**, enviado pelo Patrocinador **AERO COSMETIC IND. COM. IMP. E EXP. DE AEROSSÓIS E COSMÉTICOS EIRELI**, pode-se concluir que:

O produto não induziu processo de irritação e sensibilização cutânea, durante o período de estudo e, portanto, suporta o apelo "Dermatologicamente testado".

Este relatório se destina exclusivamente à **Agência Nacional de Vigilância Sanitária do Ministério da Saúde** e ao uso interno da empresa **AERO COSMETIC IND. COM. IMP. E EXP. DE AEROSSÓIS E COSMÉTICOS EIRELI**. Nenhuma informação deste relatório pode ser divulgada em quaisquer veículos de comunicação sem autorização por escrito do autor.

NOTA 1: O resultado refere-se à amostra recebida.

NOTA 2: A amostragem foi realizada pelo Patrocinador do estudo.

NOTA 3: A condição de realização do ensaio garante a rastreabilidade dos dados gerados.

NOTA 4: É proibida a reprodução parcial deste Relatório de Ensaio.

TESTE DE ESTABILIDADE

ESTUDO DE ESTABILIDADE ACELERADA (90 DIAS)

AUG.TC-003.7



Relatório De Ensaio

Versão 01

INFORMAÇÕES GERAIS

Patrocinador: AERO COSMETIC IND. COM. IMP. E EXP. DE AEROSSÓIS E COSMÉTICOS EIRELI

Endereço: RUA CASTRO ALVES, 2976, BAIRRO SANTANA ARARAQUARA/SP, CEP 14.801-494

Data de Emissão do Relatório: 11/05/2020

6. CONCLUSÃO

No estudo intitulado “ESTUDO DE ESTABILIDADE ACELERADA (90 DIAS)”, referente ao produto ELEVÁ CLEAN HIDRATANTE ANTISSÉPTICO COM ALOE VERA, enviado pelo Patrocinador AERO COSMETIC IND. COM. IMP. E EXP. DE AEROSSÓIS E COSMÉTICOS EIRELI, pode-se concluir que:

O produto avaliado manteve sua conformidade aos parâmetros estabelecidos no decorrer do período de teste, nas condições experimentais adotadas (armazenamento: estufa, geladeira, ambiente e luz solar; tempos: 7, 15, 30, 60 e 90 dias), assegurando sua estabilidade organoléptica, físico-química e microbiológica para o período de 24 meses de sua fabricação, quando armazenado e utilizado em conformidade com as instruções estabelecidas.

Este relatório se destina exclusivamente à **Agência Nacional de Vigilância Sanitária do Ministério da Saúde** e ao uso interno da empresa AERO COSMETIC IND. COM. IMP. E EXP. DE AEROSSÓIS E COSMÉTICOS EIRELI. Nenhuma informação deste relatório pode ser divulgada em quaisquer veículos de comunicação sem autorização por escrito do autor.

NOTA 1: O resultado refere-se à amostra recebida.

NOTA 2: A amostragem foi realizada pelo Patrocinador do estudo.

NOTA 3: É proibida a reprodução parcial deste Relatório de Ensaio.

7. APROVAÇÕES



Cassiano Escudeiro
(Químico Responsável)