



CLIENTE: Lubriflex Mexicana S.A. de C.V.
DIRECCION: 19 3701, Paraíso, Cordoba, Veracruz, México

FECHA RECEPCION DE MUESTRA: 5/06/20 FECHA EMISION DE RESULTADOS: 15/06/20
Fecha de Análisis: 9/06/20

TIPO DE MUESTRA: Saniflex Desinfectante Antibacterial para superficies

IDENTIFICACIÓN: Cont. Net. 345 g 490 ml
PROCEDIMIENTO DE MUESTREO: Muestra proporcionada por el cliente

Dilución: Directa

Microorganismo de prueba: Escherichia coli ATCC 11229

Cuenta viable inicial del microorganismo: 123×10^8 UFC/mL

Celulas sobrevivientes: Cero UFC/ml.

Tiempo de contacto: 30 segundos



RESULTADOS:

AA	PARAMETRO	RESULTADO	UNIDADES	METODO ANALITICO	ANALIZADO	
					FECHA	AN

MICROBIOLOGÍA

NA	PARAMETRO	RESULTADO	UNIDADES	METODO ANALITICO	FECHA	AN
	Porcentaje de reducción	99.999	%	NMX-BB-040-SCFI-1999	9/06/20	MGA

Observaciones analíticas:

Un producto etiquetado como germicida debe de tener un por ciento de reducción de la cuenta viable del 99.999% en 30 segundos de contacto a la concentración de uso recomendada, cuando la cuenta viable inicial se encuentra entre 75 y 125×10^8 UFC/ml.

- Este Informe de pruebas no podrá ser reproducido parcialmente sin la autorización escrita y firmado por la Dirección de Laboratorios Becar, S.A. de C.V.
- Este Informe de pruebas solo afecta a la muestra sometida a prueba.
- La Simbología del Informe de Pruebas F-AA-20 es parte integral de este Informe de Pruebas F-AA-21

SIN MAS POR EL MOMENTO, QUEDO DE UD.


QTI MARTHA GUTIERREZ ALEMAN
JEFE DE MICROBIOLOGIA
SIGNATARIO AUTORIZADO



CLIENTE: Lubriflex Mexicana S.A. de C.V.
DIRECCION: 19 3701, Paraíso, Cordoba, Veracruz, México

FECHA RECEPCION DE MUESTRA: 5/06/20 FECHA EMISION DE RESULTADOS: 15/06/20
Fecha de Análisis: 9/06/20

TIPO DE MUESTRA: Saniflex Desinfectante Antibacterial para superficies

IDENTIFICACIÓN: Cont. Net. 345 g 490 ml
PROCEDIMIENTO DE MUESTREO: Muestra proporcionada por el cliente

Dilución: Directa
Microorganismo de prueba: *Staphylococcus aureus* ATCC 6538
Cuenta viable inicial del microorganismo: 111×10^8 UFC/mL
Celulas sobrevivientes: Cero UFC/ml.
Tiempo de contacto: 30 segundos



RESULTADOS:

AA	PARAMETRO	RESULTADO	UNIDADES	METODO ANALITICO	ANALIZADO	
					FECHA	AN

MICROBIOLOGÍA

NA	Porcentaje de reducción	99.999	%	NMX-BB-040-SCFI-1999	9/06/20	MGA
----	-------------------------	--------	---	----------------------	---------	-----

Observaciones analíticas:

Un producto etiquetado como germicida debe de tener un por ciento de reducción de la cuenta viable del 99.999% en 30 segundos de contacto a la concentración de uso recomendada, cuando la cuenta viable inicial se encuentra entre 75 y 125×10^8 UFC/ml.

-Este Informe de pruebas no podrá ser reproducido parcialmente sin la autorización escrita y firmado por la Dirección de Laboratorios Becar, S.A. de C.V.
-Este Informe de pruebas solo afecta a la muestra sometida a prueba.
-La Simbología del Informe de Pruebas F-AA-20 es parte integral de este Informe de Pruebas F-AA-21.

SIN MAS POR EL MOMENTO, QUEDO DE UD.


QTI MARTHA GUTIERREZ ALEMAN
JEFE DE MICROBIOLOGIA
SIGNATARIO AUTORIZADO



CLIENTE: Lubriflex Mexicana S.A. de C.V.
DIRECCION: 19 3701, Paraíso, Cordoba, Veracruz, México

FECHA RECEPCION DE MUESTRA: 5/06/20 FECHA EMISION DE RESULTADOS: 15/06/20
Fecha de Análisis: 9/06/20

TIPO DE MUESTRA: Saniflex Desinfectante Antibacterial para superficies

IDENTIFICACIÓN: Cont. Net. 345 g 490 ml
PROCEDIMIENTO DE MUESTREO: Muestra proporcionada por el cliente

Dilución: Directa
Microorganismo de prueba: *Cándida albicans* ATCC 10231
Cuenta viable inicial del microorganismo: 76 x 10⁸ UFC/ml
Celulas sobrevivientes: Cero UFC/ml.
Tiempo de contacto: 30 segundos



RESULTADOS:

AA	PARAMETRO	RESULTADO	UNIDADES	METODO ANALITICO	ANALIZADO	
					FECHA	AN
MICROBIOLOGÍA						
NA	Porcentaje de reducción	99.999	%	NMX-BB-040-SCFI-1999	9/06/20	MGA

Observaciones analíticas:

Un producto etiquetado como germicida debe de tener un por ciento de reducción de la cuenta viable del 99.999% en 30 segundos de contacto a la concentración de uso recomendada, cuando la cuenta viable inicial se encuentra entre 75 y 125 x 10⁸ UFC/ml.

-Este Informe de pruebas no podrá ser reproducido parcialmente sin la autorización escrita y firmado por la Dirección de Laboratorios Becar, S.A. de C.V.
-Este Informe de pruebas solo afecta a la muestra sometida a prueba.
-La Simbología del Informe de Pruebas F-AA-20 es parte integral de este Informe de Pruebas F-AA-21

SIN MAS POR EL MOMENTO, QUEDO DE UD.


QTI MARTHA GUTIERREZ ALEMAN
JEFE DE MICROBIOLOGIA
SIGNATARIO AUTORIZADO