

**ULINE S-11681**  
**CLOROX® WIPES – LEMON**

**1-800-295-5510**  
 uline.com

**DISINFECTANT CHEMICAL KILL CLAIMS**

DISINFECTS	CONTACT TIME
<b>BACTERIA</b>	
Bordetella Pertussis	4 minutes
Burkholderia Cepacia	4 minutes
Campylobacter Jejuni	4 minutes
Carbapenem Resistant Klebsiella Pneumoniae	4 minutes
Enterobacter Aerogenes	4 minutes
Escherichia Coli 0157:H7 [(E. Coli)]	4 minutes
ESBL Producing E. Coli	4 minutes
Klebsiella Pneumoniae [(Kleb)]	4 minutes
Legionella Pneumophila	4 minutes
Listeria Monocytogenes [(Listeria)]	4 minutes
Multi-Drug Resistant [(MDR)] Acinetobacter Baumanni	4 minutes
Multi-Drug Resistant [(MDR)] Enterococcus Faecium	4 minutes
Multi-Drug Resistant Streptococcus Pneumoniae	4 minutes
Pseudomonas Aeruginosa [(Pseudomonas)]	4 minutes
Salmonella Entérica [(Salmonella)]	4 minutes
Serratia Marcescens	4 minutes
Shigella Flexneri Serotype 1B	4 minutes
Methicillin-Resistant Staphylococcus Aureus [(MRSA)]	4 minutes
Staphylococcus Aureus [(Staph)]	4 minutes
Streptococcus Pyogenes [(Strep)]	4 minutes
Streptococcus Suis	4 minutes
<b>VIRUSES</b>	
Enveloped	
2009-H1N1 Influenza A Virus (Novel H1N1 )	15 seconds
Avian Influenza A (H3N2) Virus	15 seconds
Avian Influenza [Type A] Virus (H5N1)	15 seconds
Avian Influenza A (H7N9) Virus	15 seconds
Bovine Viral Diarrhea Virus	15 seconds
Canine Distemper Virus	15 seconds
Duck Hepatitis B Virus	15 seconds
Herpes Simplex Virus Type 2	15 seconds
Human Immunodeficiency Virus Type 1 [(HIV-1)]	15 seconds
Influenza Virus [Type A2] [Flu Virus]	15 seconds
Influenza Virus Type B	15 seconds
MERS- Associated Coronavirus (MERS-CoV)	15 seconds
Mumps Virus	15 seconds
SARS-Associated Coronavirus	15 seconds
SARS-CoV-2 (Covid-19)	15 seconds
Ebola Virus	20 seconds
Cytomegalovirus	15 seconds
Herpes Simplex Virus [Type 1]	15 seconds

DISINFECTS	CONTACT TIME
<b>VIRUSES CONTINUED</b>	
Enveloped Continued	
Human Coronavirus	15 seconds
Newcastle disease Virus	15 seconds
Parainfluenza Virus Type 3	15 seconds
Respiratory Syncytial Virus (RSV)	15 seconds
Measles Virus	15 seconds
Non-Enveloped	
Rotavirus	4 minutes
<b>FUNGUS</b>	
Candida albicans	4 minutes

SANITIZATION	CONTACT TIME
<b>BACTERIA</b>	
Campylobacter Jejuni	10 seconds
Klebsiella pneumoniae [(Kleb)]	10 seconds
Methicillin-Resistant Staphylococcus Aureus [(MRSA)]	10 seconds
Staphylococcus Aureus [(Staph)]	10 seconds
Streptococcus Pyogenes [(Strep)]	10 seconds
Salmonella Entérica [(Salmonella)]	10 seconds
Escherichia Coli 0157:H7 [(E. coli)]	10 seconds
<b>FUNGUS</b>	
Aspergillus Niger	No data available

**EPA # 5813-79**

**DECLARACIÓN DE ELIMINACIÓN POR QUÍMICOS DESINFECTANTES**

DESINFECTA	TIEMPO DE REPOSO
<b>BACTERIAS</b>	
Bordetella Pertussis	4 minutos
Burkholderia Cepacia	4 minutos
Campylobacter Jejuni	4 minutos
Klebsiella Pneumoniae Resistente a Carbapenemas	4 minutos
Enterobacter Aerogenes	4 minutos
Escherichia Coli 0157:H7 [[E. Coli]]	4 minutos
E. Coli Productor de BLEE	4 minutos
Klebsiella Pneumoniae [[Kleb]]	4 minutos
Legionella Pneumophila	4 minutos
Listeria Monocytogenes [[Listeria]]	4 minutos
Acinetobacter Baumanni Resistente a Medicamentos [[MDR]]	4 minutos
Enterococo Faecium Resistente a Medicamentos [[MDR]]	4 minutos
Estreptococo Pneumoniae Resistente a Medicamentos	4 minutos
Pseudomonas Aeruginosa [[Pseudomonas]]	4 minutos
Salmonella Enterica [[Salmonela]]	4 minutos
Serratia Marcescens	4 minutos
Shigella Flexneri Serotipo 1B	4 minutos
Estafilococo Dorado Resistente a la Meticilina [[SARM]]	4 minutos
Estafilococo Dorado [[Estafilococo]]	4 minutos
Estreptococo Pyogenes [[Estreptococo]]	4 minutos
Estreptococo Suis	4 minutos
<b>VIRUS</b>	
Envueltos	
2009-H1N1 Virus de la Influenza A (H1N1 Nuevo)	15 segundos
Virus de la Influenza Tipo A Aviar [[H3N2]]	15 segundos
Virus de la Influenza Aviar [Tipo A] [[H5N1]]	15 segundos
Virus de la Influenza Tipo A Aviar [[H7N9]]	15 segundos
Virus de Diarrea Viral Bovina	15 segundos
Virus del Moquillo Canino	15 segundos
Virus de la Hepatitis B del Pato	15 segundos
Virus del Herpes Simple Tipo 2	15 segundos
Virus de Inmunodeficiencia Humana Tipo 1 [[VIH-1]]	15 segundos
Virus de la Influenza [Tipo A2] [Virus de la Gripe]	15 segundos
Virus de la Influenza Tipo B	15 segundos
Coronavirus Asociado al MERS (MERS-CoV)	15 segundos
Virus de las Paperas	15 segundos
Coronavirus Asociado al SARS	15 segundos
SARS-CoV-2 (Covid-19)	15 segundos
Virus del Ébola	20 segundos
Citomegalovirus	15 segundos
Virus del Herpes Simple [Tipo 1]	15 segundos

DESINFECTA	TIEMPO DE REPOSO
<b>CONTINUACIÓN DE VIRUS</b>	
Continuación de Envueltos	
Coronavirus Humano	15 segundos
Virus de la Enfermedad de Newcastle	15 segundos
Virus de la Parainfluenza Tipo 3	15 segundos
Virus Sincitial Respiratorio (RSV)	15 segundos
Virus del Sarampión	15 segundos
No Envueltos	
Rotavirus	4 minutos
<b>HONGOS</b>	
Candida albicans	4 minutos

DESINFECTA	TIEMPO DE REPOSO
<b>BACTERIAS</b>	
Campylobacter Jejuni	10 segundos
Klebsiella Pneumoniae [[Kleb]]	10 segundos
Estafilococo Dorado Resistente a la Meticilina [[SARM]]	10 segundos
Estafilococo Dorado [[Estafilococo]]	10 segundos
Estreptococo Pyogenes [[Estreptococo]]	10 segundos
Salmonella Enterica [[Salmonela]]	10 segundos
Escherichia Coli 0157:H7 [[E. coli]]	10 segundos
<b>HONGOS</b>	
Aspergillus Niger	No hay datos disponibles

**NO. EPA 5813-79**

**ALLÉGATIONS DE L'EFFICACITÉ DU PRODUIT CHIMIQUE DÉSINFECTANT**

DÉSINFECTION	DURÉE DE CONTACT
<b>BACTÉRIES</b>	
Bordetella pertussis	4 minutes
Burkholderia cepacia	4 minutes
Campylobacter jejuni	4 minutes
Klebsiella pneumoniae résistant aux carbapénèmes	4 minutes
Enterobacter aerogenes	4 minutes
Escherichia coli 0157:H7 [[E. coli]]	4 minutes
BLSE productrice du E. coli	4 minutes
Klebsiella pneumoniae [[kleb]]	4 minutes
Legionella pneumophila	4 minutes
Listeria monocytogenes [[listeria]]	4 minutes
Acinetobacter baumannii multirésistant aux médicaments [[MRM]]	4 minutes
Enterococcus faecium multirésistant aux médicaments [[MRM]]	4 minutes
Streptococcus pneumoniae multirésistant aux médicaments	4 minutes
Pseudomonas aeruginosa [[pseudomonas]]	4 minutes
Salmonella entérique [[salmonelle]]	4 minutes
Serratia marcescens	4 minutes
Shigella flexneri serotype 1B	4 minutes
Staphylocoque aureus résistant à la méthicilline [[SARM]]	4 minutes
Staphylococcus aureus [[staphylocoque]]	4 minutes
Streptococcus pyogenes [[streptocoque]]	4 minutes
Streptococcus suis	4 minutes
<b>VIRUS</b>	
Enveloppés	
Virus de la grippe A 2009-H1N1 (nouveau H1N1)	15 secondes
Virus de la grippe A aviaire (H3N2)	15 secondes
Virus de la grippe aviaire [type A] (H5N1)	15 secondes
Virus de la grippe A aviaire (H7N9)	15 secondes
Virus de la diarrhée virale bovine	15 secondes
Virus de la maladie de Carré	15 secondes
Virus de l'hépatite B du canard	15 secondes
Virus de l'herpès simplex de type 2	15 secondes
Virus de l'immunodéficience humaine de type 1 [[VIH-1]]	15 secondes
Virus de la grippe [type A2] [virus de la grippe]	15 secondes
Virus de la grippe de type B	15 secondes
Coronavirus associé au MERS (MERS-CoV)	15 secondes
Virus des oreillons	15 secondes
Coronavirus associé au SRAS	15 secondes
SRAS-CoV-2 (Covid-19)	15 secondes
Virus Ebola	20 secondes
Cytomégalovirus	15 secondes
Virus de l'herpès simplex [type 1]	15 secondes

DÉSINFECTION	DURÉE DE CONTACT
<b>VIRUS (SUITE)</b>	
Enveloppés (suite)	
Coronavirus humain	15 secondes
Virus de la maladie de Newcastle	15 secondes
Virus parainfluenza de type 3	15 secondes
Virus respiratoire syncytial (VRS)	15 secondes
Virus de la rougeole	15 secondes
Non enveloppés	
Rotavirus	4 minutes
<b>CHAMPIGNONS</b>	
Candida albicans	4 minutes

ASSAINISSEMENT	DURÉE DE CONTACT
<b>BACTÉRIES</b>	
Campylobacter jejuni	10 secondes
Klebsiella pneumoniae [[kleb]]	10 secondes
Staphylocoque doré résistant à la méthicilline [[SARM]]	10 secondes
Staphylococcus aureus [[staphylocoque]]	10 secondes
Streptococcus pyogenes [[streptocoque]]	10 secondes
Salmonella entérique [[salmonelle]]	10 secondes
Escherichia coli 0157:H7 [[E. coli]]	10 secondes
<b>CHAMPIGNONS</b>	
Aspergillus niger	Aucune donnée disponible

**N° DE L'EPA 5813-79**