

ULINE S-15857

**SIMPLE GREEN® D PRO 5®
 DISINFECTANT**

1-800-295-5510
 uline.com

DISINFECTANT CHEMICAL KILL CLAIMS

DISINFECTS	CONTACT TIME
SANITIZER	
Campylobacter Jejuni	1 minute
Escherichia Coli	1 minute
Salmonella Enterica	1 minute
Shigella Sonnei	1 minute
Staphylococcus Aureus	1 minute
Vibrio Cholera	1 minute
Yersinia Enterocolitica	1 minute
Influenza Virus Type A	1 minute
Human Coronavirus	1 minute
HIV-1	1 minute
DISINFECTANT	
Acinetobacter Baumannii	10 minutes
*Adenovirus Type 5 and Type 7	10 minutes
Aspergillus Niger	10 minutes
*Avian Infectious Bronchitis Virus	10 minutes
*Avian Influenza Virus (H3N2) and (H5N1)	10 minutes
Burkholderia Cepacia	10 minutes
*Canine Distemper Virus	10 minutes
Campylobacter Jejuni	10 minutes
Corynebacterium Ammoniaenes	10 minutes
Enterobacter Aerogenes	10 minutes
Enterococcus Faecalis	10 minutes
Enterococcus Faecalis – Vancomycin Resistant (VRE)	10 minutes
Escherichia Coli	10 minutes
*Feline Calicivirus	10 minutes
*Hepatitis B Virus	10 minutes
*Hepatitis C Virus	10 minutes
*Herpes Simplex Virus Type 1 and Type 2	10 minutes
*HIV-1 (the AIDS Virus)	10 minutes
*Human Coronavirus	10 minutes

*Virucide

DISINFECTS	CONTACT TIME
DISINFECTANT CONTINUED	
*Influenza Virus Type A/Brazil and Type A/Hong Kong	10 minutes
*2013 Influenza A Virus (H7N9)	10 minutes
Klebsiella Pneumoniae	10 minutes
Legionella Pneumophila	10 minutes
Listeria Monocytogenes	10 minutes
*Newcastle's Disease Virus	10 minutes
*Norwalk Virus (Norovirus)	10 minutes
*Pandemic 2009 H1N1 Influenza A Virus (formerly called Swine Flu)	10 minutes
Pseudomonas Aeruginosa	10 minutes
*Pseudorabies Virus	10 minutes
*Respiratory Syncytial Virus (RSV)	10 minutes
*SARS Associated Coronavirus (SARS)	10 minutes
Salmonella Enterica	10 minutes
Salmonella Schottmuelleri	10 minutes
Salmonella Typhi	10 minutes
Serratia Marcescens	10 minutes
Shigella Dysenteriae	10 minutes
Staphylococcus Aureus – Community Associated Methicillin Resistant (NR5384/USA300) and (NR5123/USA400)	10 minutes
Staphylococcus Aureus Methicillin-Resistant (MRSA)	10 minutes
Staphylococcus Aureus – Vancomycin Intermediate Resistant (VISA)	10 minutes
Streptococcus Pyogenes	10 minutes
Trichophyton Mentagrophytes	10 minutes
*Vaccinia (Pox Virus)	10 minutes
Vibrio Cholerae	10 minutes

*Virucide

EPA # 6836-140

INFORMACIÓN DE ELIMINACIÓN DE LOS QUÍMICOS DEL DESINFECTANTE

DESINFECTA	TIEMPO DE CONTACTO
DESINFECTANTE	
Campylobacter Jejuni	1 minuto
Escherichia Coli	1 minuto
Salmonella Enterica	1 minuto
Shigella Sonnei	1 minuto
Estafilococo Dorado	1 minuto
Cólera Vibrio	1 minuto
Yersinia Enterocolitica	1 minuto
Virus de la Influenza Tipo A	1 minuto
Coronavirus Humano	1 minuto
VIH-1	1 minuto
DESINFECTANTE	
Acinetobacter Baumannii	10 minutos
*Adenovirus Tipo 5 y Tipo 7	10 minutos
Aspergillus Niger	10 minutos
*Virus de la Bronquitis Infecciosa Aviar	10 minutos
*Virus de la Influenza Aviar (H3N2) y (H5N1)	10 minutos
Burkholderia Cepacia	10 minutos
*Virus del Moquillo Canino	10 minutos
Campylobacter Jejuni	10 minutos
Corynebacterium Ammoniaenes	10 minutos
Enterobacter Aerogenes	10 minutos
Enterococcus Faecalis	10 minutos
Enterococcus Faecalis – Resistente a Vancomicina (VRE)	10 minutos
Escherichia Coli	10 minutos
*Calicivirus Felino	10 minutos
*Virus de la Hepatitis B (HBV)	10 minutos
*Virus de la Hepatitis C	10 minutos
*Virus del herpes simple Tipo 1 y Tipo 2	10 minutos
*HIV-1 (Virus del SIDA)	10 minutos
*Coronavirus Humano	10 minutos

*Virucida

DESINFECTA	TIEMPO DE CONTACTO
CONTINUACIÓN DE DESINFECTANTE	
*Virus de la Influenza Tipo A/Brasil y Tipo A/Hong Kong	10 minutos
*Virus de la Influenza A de 2013 (H7N9)	10 minutos
Klebsiella Pneumoniae	10 minutos
Legionella Pneumophila	10 minutos
Listeria Monocytogenes	10 minutos
*Virus de la Enfermedad de Newcastle	10 minutos
*Virus de Norwalk (Norovirus)	10 minutos
*Virus de la Influenza Tipo A H1N1 de la Pandemia de 2009 (antes llamada Gripe Porcina)	10 minutos
Pseudomonas Aeruginosa	10 minutos
*Virus de la Pseudorabia	10 minutos
*Virus Sincitial Respiratorio (RSV)	10 minutos
*Coronavirus Asociado al SARS (SARS)	10 minutos
Salmonella Enterica	10 minutos
Salmonella Schottmuelleri	10 minutos
Salmonella Typhi	10 minutos
Serratia Marcescens	10 minutos
Shigella Dysenteriae	10 minutos
Estafilococo Dorado – Comunidad Asociada Resistente a la Meticilina (NRS384/USA300) y (NRS123/USA400)	10 minutos
Estafilococo Dorado Resistente a la Meticilina (MRSA)	10 minutos
Estafilococo Dorado – Intermedio Resistente a Vancomicina (VISA)	10 minutos
Streptococcus Pyogenes	10 minutos
Trichophyton Mentagrophytes	10 minutos
*Vaccinia (Virus Vacuna)	10 minutos
Cólera Vibrio	10 minutos

*Virucida

NO. EPA**6836-140**

ALLÉGATIONS D'ÉLIMINATION CHIMIQUE DU DÉSINFECTANT

DÉSINFECTION	DURÉE DE CONTACT
DÉSINFECTANT	
Campylobacter jejuni	1 minute
Escherichia coli	1 minute
Salmonella enterica	1 minute
Shigella sonnei	1 minute
Staphylocoque doré	1 minute
Vibrio cholera	1 minute
Yersinia enterocolitica	1 minute
Virus de la grippe de type A	1 minute
Coronavirus humain	1 minute
VIH-1	1 minute
DÉSINFECTANT	
Acinetobacter baumannii	10 minutes
*Adénovirus de type 5 et type 7	10 minutes
Aspergillus niger	10 minutes
*Virus de la bronchite infectieuse aviaire	10 minutes
*Virus de la grippe aviaire (H3N2) et (H5N1)	10 minutes
Burkholderia cepacia	10 minutes
*Virus de la maladie de Carré	10 minutes
Campylobacter jejuni	10 minutes
Corynebacterium ammoniagenes	10 minutes
Enterobacter aerogenes	10 minutes
Enterococcus faecalis	10 minutes
Enterococcus faecalis résistant à la vancomycine (ERV)	10 minutes
Escherichia coli	10 minutes
*Calicivirus félin	10 minutes
*Virus de l'hépatite B	10 minutes
*Virus de l'hépatite C	10 minutes
*Herpès virus simplex de type 1 et 2	10 minutes
*VIH-1 (le virus du sida)	10 minutes
*Coronavirus humain	10 minutes

*Virucide

DÉSINFECTION	DURÉE DE CONTACT
DÉSINFECTANT (SUITE)	
*Virus de la grippe de type A/Brésil et de type A/Hong Kong	10 minutes
*Virus de la grippe A de 2013 (H7N9)	10 minutes
Klebsiella pneumoniae	10 minutes
Legionella pneumophila	10 minutes
Listeria monocytogenes	10 minutes
*Virus de la maladie de Newcastle	10 minutes
*Virus de Norwalk (norovirus)	10 minutes
*Virus de la grippe A H1N1 de la pandémie de 2009 (anciennement appelée la grippe porcine)	10 minutes
Pseudomonas aeruginosa	10 minutes
*Virus de la pseudo-rage	10 minutes
*Virus respiratoire syncytial (VRS)	10 minutes
*Coronavirus associé au SRAS (SRAS)	10 minutes
Salmonella enterica	10 minutes
Salmonella schottmuelleri	10 minutes
Salmonella typhi	10 minutes
Serratia marcescens	10 minutes
Shigella dysenteriae	10 minutes
Staphylocoque doré résistant à la méthicilline (NRS384/USA300) et (NRS123/USA400)	10 minutes
Staphylocoque doré résistant à la méthicilline (SARM)	10 minutes
Staphylococcus aureus (doré) de résistance intermédiaire à la vancomycine (SARIV)	10 minutes
Streptocoque pyogène	10 minutes
Trichophyton mentagrophytes	10 minutes
*Virus de la vaccine (poxvirus)	10 minutes
Vibrio cholerae	10 minutes

*Virucide

N° DE L'EPA**6836 à 140**