

ALIGN TO CLOSE  
ALIGNER POUR FERMER



VAPORISEZ JUSQU'À LA DERNIÈRE GOUTTE!

SPRAY EVERY DROP!

WORKS ON HARD  
& SOFT SURFACES  
POUR LES SURFACES  
DURES OU SOUPLES

Kills 99.9% of bacteria  
on fabric and upholstery  
Tue 99.9 % des bactéries sur les  
tissus et les meubles rembourrés



**DISINFECTING  
BIO STAIN & ODOUR  
REMOVER • NETTOYANT DÉSINFECTANT  
CONTRE LES TACHES ET  
ODEURS BIOLOGIQUES**

CLEANS • DISINFECTS • SANITIZES • DEODORIZES  
NETTOIE • DÉSINFECTE • ASSAINIT • DÉSODORISE  
Active Ingredient: Hydrogen Peroxide.....2.20%  
Ingrédient actif : Peroxyde d'hydrogène.....2.20%

**CAUTION/ATTENTION**  
IRRITANT

946 mL

DN 02456842 PCP 32468

✓ Removes blood, feces, sweat, vomit and urine stains  
Enlève les taches de sang, de selles, de sueur, de vomissements et d'urine

✓ Kills bloodborne pathogens: HIV-1, Hepatitis B Virus, Hepatitis C Virus  
Tue les agents pathogènes à diffusion hémotogène suivants : VIH1, virus de l'hépatite B et virus de l'hépatite C

✓ Kills odour-causing bacteria on hard surfaces  
Détruit les bactéries responsables des odeurs sur les surfaces dures

ORGANISMS	
<b>Bacteria - Contact time: 5 minutes</b> Escherichia coli, Methicillin Resistant Staphylococcus aureus - MRSA, Proteus mirabilis, Pseudomonas aeruginosa, Salmonella enterica, Staphylococcus aureus, Streptococcus pyogenes, Vancomycin Resistant Enterococcus faecalis - VRE	
<b>Virus [Non-enveloped]:</b>	<b>Contact Time</b>
Enterovirus EV-D68	5 minutes
Feline Calicivirus as a Surrogate Virus for Norovirus	5 minutes
Rhinovirus type 37	5 minutes
<b>Viruses [Enveloped]</b>	
Influenza A virus	30 seconds
Influenza A (H1N1) virus	30 seconds
Duck Hepatitis B Virus as a Surrogate Virus for Human Hepatitis B Virus	1 minute
Bovine Viral Diarrhea Virus as a Surrogate Virus for Human Hepatitis C Virus	1 minute
Herpes simplex virus type 2	30 seconds
Human Immunodeficiency virus type 1	30 seconds
<b>MICRO-ORGANISMES</b>	
<b>Bactéries - Durée de contact : 5 minutes</b> Escherichia coli, Staphylococcus aureus résistant à la méthicilline (SARM), Proteus mirabilis, Pseudomonas aeruginosa, Salmonella enterica, Staphylococcus aureus, Streptococcus pyogenes, Enterococcus faecalis résistant à la vancomycine (ERV)	
<b>Virus [non enveloppés]</b>	<b>Durée de contact</b>
Enterovirus (EV-D68)	5 minutes
Calicivirus félin (comme substitut au norovirus)	5 minutes
Rhinovirus de type 37	5 minutes
<b>Virus [enveloppés]</b>	
Virus de la grippe de type A	30 secondes
Virus de la grippe de type A (H1N1)	30 secondes
Virus de l'hépatite B du canard (comme substitut au virus de l'hépatite B humaine)	1 minute
Virus de la diarrhée bovine (comme substitut au virus de l'hépatite C humaine)	1 minute
Virus de l'herpès simplex de type 2	30 secondes
Virus de l'immunodéficience humaine de type 1	30 secondes

**CLOROX**  
**DISINFECTING BIO STAIN & ODOUR REMOVER**  
**NETTOYANT DÉSINFECTANT**  
**CONTRE LES TACHES ET ODEURS BIOLOGIQUES**

**DIRECTIONS FOR USE: DISINFECTION**  
To Disinfect Hard Nonporous Surfaces: Sealed Ceramic Tile, Porcelain, Shower Walls, Floors and Other Hard Nonporous Surfaces: Spray and allow this product to remain wet for 5 minutes. Then wipe. For heavily soiled areas, a pre-cleaning is required. Rinse with potable water for food-contact surfaces. For all others, no rinsing is required.  
**One-Step Disinfection and Cleaning Toilet Bowls and Urinals:** Remove gross filth before disinfection. Empty toilet bowl or urinal and apply product to exposed surfaces. Let stand for 5 minutes, then flush. **To Sanitize Soft Surfaces\* (Fabrics\*):** Spray 15-20 cm from surface. Spray until fabric is wet. **DO NOT SATURATE.** Let stand for 3 minutes. Allow to air dry. For difficult odours or heavy fabrics, repeat application. Heavy soil must be removed prior to sanitizing. For first time use on soft surfaces, spot test a small, inconspicuous area. Note that this product is not intended to treat and penetrate thick material such as foam. \*100% Cotton, 100% Polyester, 50%/50% blend of Cotton/Polyester. **Special Instructions for Use Against HIV-1, HBV, and HCV:** This product is intended for use against the bloodborne pathogens in settings where the viruses would be expected to be encountered, such as settings where contamination by blood or body fluid is likely. **Personal Protection:** Personnel that clean items soiled with blood or body fluids must wear appropriate personal protective equipment (i.e. barrier protection, such as disposable gloves, gowns, masks and eye coverings). **Cleaning:** Target surfaces must be cleaned prior to disinfection, as the presence of heavy soil on a surface may reduce the intended disinfectant efficacy of the product. **Infectious Materials Disposal:** Any materials used in the cleaning process that may contain blood or body fluids are to be disposed of immediately in accordance with local regulations for infectious materials disposal.

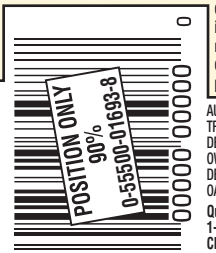
**MODE D'EMPLOI : DÉSINFECTATION**  
Désinfection des surfaces dures et non poreuses : Désinfection des carreaux de céramique scellés, de la porcelaine, des murs de douche, des planchers et autres surfaces dures et non poreuses : Vaporiser le produit et garder la surface mouillée pendant 5 minutes, puis essuyer. Nettoyer d'abord les surfaces très souillées avant de désinfecter. Rincer à l'eau potable les surfaces pouvant entrer en contact avec des aliments. Nul besoin de rincer les autres surfaces. **Nettoyage et désinfection en une étape des cuvettes et des urinoirs :** Enlever la grosse saleté avant de désinfecter. Vider la cuvette ou l'urinoir. Appliquer le produit sur les surfaces exposées. Laisser agir 5 minutes, puis actionner la chasse d'eau. **Assainissement des surfaces souples\* (tissus\*) :** Vaporiser le produit à une distance de 15 à 20 cm de la surface jusqu'à ce que le tissu soit entièrement mouillé. **NE PAS SATURER.** Laisser agir 3 minutes, puis laisser sécher à l'air. Pour les odeurs tenaces ou les tissus épais, répéter l'application. Les surfaces très sales doivent être nettoyées avant d'être assainies. Avant la première utilisation sur une surface souple, faire d'abord un essai sur une petite partie peu visible. Ce produit n'est pas conçu pour traiter et pénétrer les matériaux épais tels que la mousse. \*100 % coton, 100 % polyester, mélange 50 % coton et 50 % polyester. **Instructions spéciales pour la destruction du VIH1, du VHB et du VHC :** Ce produit est conçu pour la destruction d'agents pathogènes à diffusion hémotogène dans les endroits où ils sont susceptibles d'être présents (i.e. ex., surfaces potentiellement contaminées par du sang ou des liquides organiques). **Protection personnelle :** Le personnel appelé à nettoyer des objets souillés de sang ou de liquides organiques doit porter un équipement de protection personnelle adéquat (barrière physique), y compris des gants jetables, un sarrau, un masque et des lunettes protectrices. **Procédure de nettoyage :** Les surfaces à désinfecter doivent d'abord être nettoyées, car la présence de grosse saleté risque de nuire à l'efficacité désinfectante attendue du produit. **Mise au rebut des déchets infectieux :** Les objets utilisés pour le nettoyage des surfaces et susceptibles de contenir du sang ou des liquides organiques doivent être jetés immédiatement et conformément aux règlements locaux sur la mise au rebut des déchets infectieux.

**CAUTION: IRRITANT. MAY IRRITATE EYES AND SKIN.** Do not get in eyes, skin or clothing. KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN AND PETS. **FIRST AID TREATMENT:** Contains hydrogen peroxide and isopropanol. If swallowed, call a Poison Control Centre or doctor immediately. Do not induce vomiting. If in eyes, rinse with water for 15 minutes.

**ATTENTION : IRRITANT. PEUT IRRITER LES YEUX ET LA PEAU.** Éviter tout contact avec les yeux, la peau et les vêtements. **TENIR HORS DE LA PORTEE DES ENFANTS ET DES ANIMAUX. PREMIERS SOINS :** Contient du peroxyde d'hydrogène et de l'isopropanol. En cas d'ingestion, appeler immédiatement un centre antipoison ou un médecin. Ne pas provoquer le vomissement. En cas de contact avec les yeux, rincer avec de l'eau pendant 15 minutes.

Contains no phosphorus. Ne contient pas de phosphore. Imported and Distributed by / Importé et distribué par THE CLOROX COMPANY OF CANADA, LTD. 150 BISCAYNE CRESCENT BRAMPTON, ONTARIO L6W 4V3 MADE IN USA OF GLOBAL COMPONENTS. FAIT AUX E.-U. AVEC DES COMPOSANTS DE PROVENANCE MONDIALE. Patents / Brevets : www.thecloroxcompanyofcanada.com/patents

AUTHORIZED USER OF REGISTERED TRADEMARK / UTILISATEUR AUTORISÉ DE LA MARQUE DÉPOSÉE CLOROX® OWNED BY / QUI EST LA PROPRIÉTÉ DE THE CLOROX COMPANY, OAKLAND, CA 94612 Questions? 1-866-789-4973 CloroxProfessional.ca 218142.075



<p>Mosaic 100 Liberty Street Suite 100 Toronto, Ontario M6K 3L7 416.449.7880</p>	<p><b>CLIENT</b>   Clorox PPD <b>PROJECT</b>   CLX_PPD_004_BioStainOdour946mL_USadapt <b>FILE NAME</b>   CLX_PPD_004_BioStainOdour946ml.ai <b>DIELINE</b>   218142.052_PPD_CFB_BioStainRemover32_Spray_LBL_R10_i02.ai <b>ART SOURCE</b>   CLX_PPD_004_BioStainOdour946mL_R1.ai <b>PRINT METHOD</b>   Gravure <b>FILM/PRINTER</b>   - <b>UPC</b>   FPO <b>SCALE</b>   100%</p>	<p>● CMYK    ○ Dieline ● PMS 116    ● SlipCoat ● PMS 293    ● White 1 ● PMS 188    ● White 2 ● PMS 485</p>
	<p><b>DATE</b> 10.11.2018    <b>R.7</b>   JC/SB/CV/DD/CV    <b>RELEASE DATE</b> 10.11.2018</p>	

Process Black	PANTONE 116 C	PANTONE 293 C	PANTONE 188 C	PANTONE 485 C	White 1	White 2	SlipCoat
FILENAME 218142.075_BioStainOdour946ml_i01	ROUND 01	DATE 10/24/18 - 09:52 AM	METHOD Gravure	PRINTER American Fuji Seal	PRINT QUE 9900-AFS DELTA		
1 2 3 5 10 25 40 50 60 75 90 95 100	1 2 3 5 10 25 40 50 60 75 90 95 100	1 2 3 5 10 25 40 50 60 75 90 95 100	1 2 3 5 10 25 40 50 60 75 90 95 100	1 2 3 5 10 25 40 50 60 75 90 95 100	1 2 3 5 10 25 40 50 60 75 90 95 100	1 2 3 5 10 25 40 50 60 75 90 95 100	1 2 3 5 10 25 40 50 60 75 90 95 100

CONTRACT PROOF FOR COLOR & CONTENT



1221 BROADWAY  
OAKLAND CA 94612  
510-271-7863

CLIENT  
**CLOROX**  
JOB NUMBER  
**19063\_186455**

OPERATOR  
**Mike Baca**  
APPLICATION  
**AI CS2015 v19.2.1**