

**Kills *C. difficile*\* spores**

**Kills Clostridium  
*difficile*\* spores**

**Kills *C. diff*\* spores**



**Contains  
the power of  
Clorox® Bleach**



# ***Germicidal Wipes Toallitas Germicidas***

**CLEANS AND DISINFECTS MEDICAL EQUIPMENT SURFACES**

ACTIVE INGREDIENT:	
Sodium Hypochlorite .....	0.55%
OTHER INGREDIENTS: .....	99.45%
TOTAL: .....	100.00%
(Available Chlorine .....	0.52%, 5200 PPM)

**KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN  
CAUTION: LIQUID CAUSES  
MODERATE EYE IRRITATION.  
SEE BACK LABEL FOR ADDITIONAL PRECAUTIONARY STATEMENTS.**

**150 PREMOISTENED WIPES  
6" x 5" (15.24 cm X 12.7 cm)  
NET WT 1LB 3 OZ (538.64 g)**

INGREDIENTE ACTIVO:	
Hipoclorito de Sodio .....	0.55%
OTROS INGREDIENTES: .....	99.45%
TOTAL: .....	100.00%
(Cloro Disponible .....	0.52%, 5200 PPM)

**MANTÉNGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS  
PRECAUCIÓN: EL LÍQUIDO CAUSA  
UNA IRRITACIÓN MODERADA A LOS OJOS.  
VEA LA ETIQUETA POSTERIOR PARA DECLARACIONES PREVENTIVAS ADICIONALES.  
Si usted no entiende la etiqueta, busque a alguien para que se la explique a usted en detalle.**

**150 TOALLITAS PREVIAMENTE HUMEDECIDAS  
6" x 5" (15,24 cm X 12,7 cm)  
PESO NETO 1LB 3 OZ (538,64 g)**

R0839022

Clorox  
Commercial  
Solutions®



**Germicidal Wipes**  
**Toallitas Germicidas**

<b>PATHOGEN/PATÓGENO</b>	<b>CONTACT TIME/TIEMPO DE CONTACTO</b>
Clostridium difficile spores/Esporas de Clostridium difficile	5 minutes/5 minutos
Bacteria/Bacteria	30 seconds <sup>†</sup> /30 segundos <sup>†</sup>
‡Viruses/‡Virus	1 minute/1 minuto
‡‡Bloodborne Pathogen/‡‡Patógenos de Transmisión Sanguínea	1 minute/1 minuto
Parvoviruses/Parvovirus	5 minutes/5 minutos
Mold, Mildew, Fungi/Hongo, Moho, Fungo	5 minutes/5 minutos

**ORGANISMS:**

**Bacteria:**

- †Acinetobacter baumannii ATCC 15308\*
- Clostridium difficile\* spores ATCC 43598\*\*\*\*
- Community Acquired Methicillin resistant Staphylococcus aureus (CA-MRSA)(NARSA NRS123)(Genotype USA400)\*
- Community Acquired Methicillin resistant Staphylococcus aureus (CA-MRSA)(NARSA NRS384)(Genotype USA300)\*
- †Enterococcus faecalis, vancomycin resistant (VRE) ATCC 51575\*
- ESBL (Extended Spectrum Beta Lactamase) producing Escherichia coli ATCC BAA-196\*
- †Escherichia coli (E. coli) ATCC 11229\*
- Escherichia coli O157:H7 ATCC 35150\*
- †Klebsiella pneumoniae ATCC 4352\*
- †Legionella pneumophila ATCC 33153\*
- †Listeria monocytogenes ATCC 19117\*
- †Pseudomonas aeruginosa ATCC 15442\*
- †Salmonella enterica ATCC 10708\*
- †Shigella dysenteriae ATCC 11835\*
- †Staphylococcus aureus ATCC 6538\*
- †Staphylococcus aureus, methicillin resistant (MRSA) ATCC 33592\*
- †Streptococcus pneumoniae ATCC 6305\*
- †Streptococcus pyogenes ATCC 12344\*

**Viruses:**

- †Adenovirus type 2 ATCC VR-846 (Strain Adenoid 6) (common cause of respiratory infections)\*\*
- †Avian Influenza A ATCC VR-2072\*\* ††
- †Herpes simplex virus type 2 ATCC VR-734 (Strain G) (causative agent of genital herpes)\*\*
- ‡. ‡HIV type 1 (Strain HTLV-IIIb)\*

- ‡Human Coronavirus ATCC VR-740 (Strain 229E) (causative agent of the common cold)\*\*
- ‡Human Hepatitis A (Strain HM-175)\*\*
- ‡. ‡‡Human Hepatitis B (as duck HBV)\*\*
- ‡Human Hepatitis C ATCC VR-1422 (as bovine diarrhea virus)\*\*
- †Influenza A ATCC VR-544 (Strain Hong Kong) (representative of the common flu virus)\*\*
- ‡Norovirus (as Feline Calicivirus ATCC VR-782)\*\*
- ‡Poliovirus type 1 ATCC VR-1000 (Strain Brunhilde)\*\*
- ‡Respiratory syncytial virus ATCC VR-26 (Strain Long) (cause of respiratory infections in infants)\*\*
- ‡Rhinovirus type 37 ATCC VR-1147 (Strain 151-1) (causative agent of the common cold)\*\*
- ‡Rotavirus (Strain WA) (causative agent of viral diarrhea)\*\*

**Bloodborne Pathogens:**

- ‡. ‡HIV type 1 (Strain HTLV-IIIb)\*
- ‡. ‡‡Human Hepatitis B (as duck HBV)\*\*

**Parvoviruses:**

- Canine parvovirus ATCC VR-2017 (Strain Cornell)\*\*\*\*
- Feline panleukopenia virus ATCC VR-648 (Strain Phillips-Roxane) (feline parvovirus)\*\*\*\*

**Mold, Mildew, Fungi:**

- Aspergillus niger ATCC 16404\*\*\*\*
- Trichophyton mentagrophytes ATCC 9533\*\*\*\*
- \* 30-second contact time
- \*\* 1-minute contact time
- \*\*\*\* 5-minute contact time
- †† Kills Avian Influenza A virus on precleaned hard, nonporous surfaces
- ‡ Follow the Special Instructions for Cleaning Prior to Disinfection listed on label

## CLEANS AND DISINFECTS

**Glucometers • BP Monitors • External Surfaces of Ultrasound Transducers  
Dialysis Machines • Nurse-Call Device and Cord • TV Remote Controls  
Carts • IV Stands • IV Poles • Instrument Stands • Computer Keyboards  
Headsets • Telephones • Computer Monitors • Desk Tops • Wheelchairs  
Phone Cradle • Nurses' Stations**

- **Easy, One-Step Cleaning and Disinfecting**
- **Aids in the Reduction of Cross-Contamination Between Treated Surfaces**
- **Meets OSHA Bloodborne Pathogen Standards**
- **Ready-to-Use Hospital Grade Disinfectant**
- **Ready-to-use disinfection for *C. diff* spores**
- **For daily use against *C. diff* spores**
- **To reduce *C. diff* on surfaces in acute care facilities, long-term care facilities and nursing homes**

**DIRECCIONES PARA EL USO:** Es una violación de la ley federal usar este producto de una manera inconsistente con su etiquetado. **No use para limpiar ni sanear la piel. No use como toallita para limpiar a un bebé ni para limpieza personal. Para superficies que puedan entrar en contacto con los alimentos se requiere un enjuague con agua potable. No lo use en vasos, utensilios ni platos.** Evite el contacto con ropa, tela, madera, caucho natural y superficies pintadas y de papel. No lo use en plata ni esmalte quebrado. **APLIQUE CUIDADOSAMENTE** — Este producto contiene blanqueador. **INSTRUCCIONES PARA EL DISTRIBUIDOR:** Quite la tapa y tire el sello. Introduzca la esquina de la toallita central a través de la abertura de la solapa de la tapa. NO empuje el dedo a través de la abertura. Cierre la tapa y jale la toallita en ángulo. La siguiente toallita sale automáticamente. Cuando termine, cierre la solapa de la tapa para conservar la humedad.

**TO CLEAN, DISINFECT AND DEODORIZE HARD, NONPOROUS SURFACES:** Wipe hard, nonporous surface to be disinfected. Use enough wipes for treated surface to remain visibly wet for the contact time listed on label. Let air dry. Gross filth should be removed prior to disinfecting. If streaking is observed, wipe with a clean, damp cloth or paper towel after appropriate contact time has expired. **For Killing Clostridium difficile spores:** Pre-clean hard, nonporous surfaces by removing gross filth, loose dirt, debris, blood/body fluids, etc. Wipe hard, nonporous surface to be disinfected. Use enough wipes for treated surface to remain visibly wet for 5 minutes. Rinse. Let air dry. **Special Instructions for Cleaning Prior to Disinfection against Clostridium difficile spores:** Personal Protection: Wear appropriate barrier protection such as gloves, gowns, masks, or eye covering. **Cleaning Procedure:** Fecal matter/waste must be thoroughly cleaned from surfaces/objects before disinfection by application with this product. Cleaning is to include vigorous wiping and/or scrubbing, until all visible soil is removed. Special attention is needed for high-touch surfaces. Surfaces in patient rooms are to be cleaned in an appropriate manner, such as from right to left or left to right, on horizontal surfaces, and top to bottom, on vertical surfaces, to minimize spreading of the spores. Restrooms are to be cleaned last. Do not reuse soiled cloths. **Infectious Materials Disposal:** Materials used in the cleaning process that may contain feces/wastes are to be disposed of immediately in accordance with local regulations for infectious materials disposal. **Special Instructions for Use Against HIV-1, HBV and HCV:** This product kills HIV-1, HBV and HCV on pre-cleaned environmental surfaces/objects previously soiled with blood/body fluids in health care settings or other settings in which there is an expected likelihood of soiling of inanimate surfaces/objects with blood or body fluids, and in which the surfaces/objects likely to be soiled with blood or body fluids can be associated with the potential for transmission of Human Immunodeficiency Virus (HIV-1) (associated with AIDS), Human Hepatitis B Virus (HBV) and Human Hepatitis C Virus (HCV). **Special instructions for using this product to clean and decontaminate against HIV-1, HBV and HCV on surfaces/objects soiled with blood/body fluids:** Personal Protection: When handling items soiled with blood or body fluids, use disposable impervious gloves, gowns, masks and eye coverings. **Cleaning Procedure:** Blood and other body fluids must be thoroughly cleaned from surfaces and other objects before applying this product. **Contact Time:** Allow surfaces to remain wet for 1 minute, let air dry. For all other organisms, see directions for contact times. **Disposal of Infectious Materials:** Use disposable impervious gloves, gowns, masks and eye coverings. Blood and other body fluids should be autoclaved and disposed of according to local regulations for infectious waste disposal.

This product is not to be used as a terminal sterilant/high-level disinfectant on any surface or instrument that (1) is introduced directly into the human body, either into or in contact with the bloodstream, or normally sterile areas of the body, or (2) contacts intact mucous membranes, but which does not ordinarily penetrate the blood barrier or otherwise enter normally sterile areas of the body. This product may be used to pre-clean or decontaminate critical or semicritical medical devices prior to sterilization or high-level disinfection.

### PRECAUTIONARY STATEMENTS: HAZARDS TO HUMANS AND DOMESTIC ANIMALS.

**CAUTION:** Liquid causes moderate eye irritation. Do not get in eyes or on clothing. Avoid contact with clothing. Wear protective eyewear. Wash thoroughly with soap and water after handling and before eating, drinking, chewing gum, using tobacco or using the toilet. For sensitive skin or prolonged use, wear gloves. **FIRST AID: IF IN EYES:** Hold eye open and rinse slowly and gently with water for 15-20 minutes. Remove contact lenses, if present, after the first 5 minutes, then continue rinsing. Call a poison control center or doctor for treatment advice. Have the product container or label with you when calling a poison control center or doctor or going for treatment. **QUESTIONS?** Call 1-888-797-7225. **PHYSICAL AND CHEMICAL HAZARDS:** This product contains bleach. Do not use this product with other chemicals, such as ammonia, toilet bowl cleaners, rust removers or acid, as this releases hazardous gases.

**STORAGE AND DISPOSAL:** Store this product in a cool dry area, to avoid deterioration. Dispose of wipe in trash after use. Do not flush. Nonrefillable container. Do not reuse or refill empty container. Recycle empty container or discard in trash. CONTAINS NO PHOSPHORUS.

**QUESTIONS OR COMMENTS?** Call 1-888-797-7225. For MSDS information, please go to: [www.cloroxprofessional.com](http://www.cloroxprofessional.com)

A list of this product's ingredients is available at [www.CloroxCSR.com](http://www.CloroxCSR.com).

**Mfd. for Clorox Professional Products Company, 1221 Broadway, Oakland, CA 94612.**

© 2005, 2007 Made in the U.S.A. Commercial Solutions is a registered trademark of Clorox Professional Products Company. Clorox is a registered trademark of The Clorox Company. U.S. Patents 7,008,600 and 7,070,737. EPA Reg. No. 67619-12. EPA Est. No. 8251-WI-5, WI-2, WI-3, WI-4. Actual EPA Est. No. near batch code.

**MODO DE EMPLEO:** El uso de este producto de una manera diferente a la especificada en la etiqueta constituye una violación a la ley federal. **No es para limpiar ni sanear la piel. No use como toallita para limpiar a un bebé ni para limpieza personal. Para superficies que puedan entrar en contacto con los alimentos se requiere un enjuague con agua potable. No lo use en vasos, utensilios ni platos.** Evite el contacto con ropa, tela, madera, caucho natural y superficies pintadas y de papel. No lo use en plata ni esmalte quebrado. **APLIQUE CUIDADOSAMENTE** — Este producto contiene blanqueador. **INSTRUCCIONES PARA EL DISTRIBUIDOR:** Quite la tapa y tire el sello. Introduzca la esquina de la toallita central a través de la abertura de la solapa de la tapa. NO empuje el dedo a través de la abertura. Cierre la tapa y jale la toallita en ángulo. La siguiente toallita sale automáticamente. Cuando termine, cierre la solapa de la tapa para conservar la humedad.

**PARA LIMPIAR, DESINFECTAR Y DESODORIZAR SUPERFICIES DURAS Y SIN POROS:** Limpie la superficie dura y sin poros que se va a desinfectar. Use suficientes toallitas para que la superficie tratada permanezca visiblemente mojada por el tiempo de contacto que se lista en la etiqueta. Deje secar al aire. La suciedad grande se debe quitar antes de desinfectar. Si se observan rayas, limpie con un paño o con una toalla de papel limpia y húmeda después de que el tiempo de contacto adecuado se haya terminado. **Para Eliminar las esporas de Clostridium difficile:** Haga una limpieza previa de las superficies duras y sin poros quitando la suciedad grande, mugre suelta, desechos, sangre y fluidos corporales, etc. Limpie la superficie dura y sin poros que se va a desinfectar. Use suficientes toallitas para que la superficie tratada permanezca visiblemente mojada por 5 minutos. Enjuague. Deje secar al aire. **Instrucciones Especiales para el Uso Contra el VIH-1, VHB y VHC:** Este producto elimina el VIH-1, VHB y VHC en superficies y objetos ambientales limpios que han estado sucios con sangre o fluidos corporales en instituciones del cuidado de la salud o en otros ambientes en los que exista la posibilidad de que dichas superficies y objetos entren en contacto con sangre o fluidos corporales que puedan implicar la transmisión del Virus de Inmunodeficiencia Humana (VIH-1) (asociado con el SIDA), el Virus de Hepatitis B (VHB) y el Virus de Hepatitis C (VHC). **Instrucciones especiales para usar este producto para limpiar y desinfectar las superficies y objetos manchados de sangre o fluidos corporales contaminados con el VIH-1, VHB y VHC: Protección Personal:** Cuando maneje objetos manchados con sangre o fluidos corporales, use guantes impenetrables y desechables, batas, máscaras y gafas de protección ocular. **Procedimiento de Limpieza:** La sangre y otros fluidos corporales se tienen que limpiar completamente de superficies y otros objetos antes de aplicar este producto. **Tiempo de Contacto:** Deje que las superficies permanezcan mojadas por 1 minuto, deje secar al aire. Para todos los otros organismos, vea las instrucciones para los tiempos de contacto. **Eliminación de Materiales Infecciosos:** Use guantes impenetrables y desechables, batas, máscaras y gafas de protección ocular. La sangre y otros fluidos corporales deben esterilizarse en el autoclave y desecharse conforme a las normas locales concernientes a la eliminación de desechos infecciosos.

Este producto no se debe usar como un desinfectante de alto nivel/esterilizante final en cualquier superficie o instrumento que (1) sea directamente introducido en el cuerpo humano, ya sea dentro o en contacto con la corriente sanguínea, o áreas normalmente estériles del cuerpo o (2) tenga contacto con las membranas mucosas intactas pero que normalmente no penetra la barrera sanguínea o de otra forma entra en áreas normalmente estériles del cuerpo. Este producto se puede usar para una limpieza previa o para desinfectar aparatos médicos críticos o parcialmente críticos antes de la esterilización o alto nivel de desinfección.

### DECLARACIONES PREVENTIVAS: RIESGOS PARA LOS SERES HUMANOS Y ANIMALES DOMÉSTICOS.

**PRECAUCIÓN:** El líquido causa una irritación moderada a los ojos. Evite el contacto con los ojos o la ropa. Evite el contacto con la ropa. Use protección ocular. Lávese completamente con agua y jabón después de usar y antes de comer, beber, mascar goma, usar tabaco o usar el inodoro. Para piel sensible o uso prolongado, utilice guantes. **PRIMEROS AUXILIOS: CONTACTO CON LOS OJOS:** Mantenga los ojos abiertos y enjuague con agua lentamente, con cuidado, durante 15-20 minutos. Si hay lentes de contacto, retírelas después de los primeros 5 minutos, luego continúe enjuagando. Llame a un médico o a un centro de control de envenenamiento para obtener asesoría sobre el tratamiento. Cuando llame a un centro de control de envenenamiento o a un médico o intente obtener tratamiento, tenga a la mano el envase o la etiqueta del producto. **¿PREGUNTAS?** Llame al 1-888-797-7225. **RIESGOS FÍSICOS Y QUÍMICOS:** Este producto contiene blanqueador. No lo utilice con otros productos químicos como amoníaco, productos para limpiar el inodoro, removedores de óxido, o ácido, ya que esto emite gases dañinos.

### ALMACENAMIENTO Y ELIMINACIÓN:

Almacene este producto en un área fresca y seca para evitar su deterioro. Deposite la toallita en la basura después del uso. No la descargue por el inodoro. El envase no está diseñado para volverse a llenar a llenar. No vuelva a usar ni a llenar el envase vacío. Recicle el envase vacío o tirelo a la basura. **NO CONTIENE FÓSFORO.**

**¿PREGUNTAS O COMENTARIOS?** Llame al 1-888-797-7225. Una lista de los ingredientes en este producto se encuentra disponible en [www.CloroxCSR.com](http://www.CloroxCSR.com).



R0839022