



Clorox® Commercial Solutions<sup>MC</sup>

# Serviettes à l'eau de Javel désinfectantes pour usage professionnel Clorox®



## La norme d'or en matière de désinfection en une seule étape

### Chez Clorox, nous comprenons votre monde.

Il y a plein de gens qui comptent sur vous pour rendre leur vie meilleure. Leur bien-être et leur santé dépendent de vos décisions en matière de désinfection.

### Des outils puissants

Les serviettes à l'eau de Javel désinfectantes pour usage professionnel Clorox® de Clorox® Commercial Solutions<sup>MC</sup> font partie de l'arsenal de produits Clorox® Commercial Solutions<sup>MC</sup>. Des milliers de professionnels dans le monde font confiance à Clorox pour leur fournir des désinfectants efficaces de haute qualité, qui tuent un large éventail de micro-organismes lorsqu'ils sont utilisés selon le mode d'emploi.

### Prêtes à l'action

Prêtes à utiliser, ces serviettes sont fabriquées d'un matériau simili-textile résistant. Utilisez-les en toute confiance sur les barreaux de lit, les comptoirs et les dispositifs mobiles comme les tiges à soluté, les tensiomètres et les glucomètres.\*

- Désinfectant homologué par Santé Canada
- Concentration d'hypochlorite de sodium à 0,55 % (5 500 ppm)
- Outil de désinfection de qualité hôpital et prêt à l'emploi
- Serviettes faites d'un matériau simili-textile durable et résistant
- Inhibiteur de corrosion pour aider à protéger les surfaces



## Serviettes à l'eau de Javel désinfectantes pour usage professionnel Clorox®

de Clorox® Commercial Solutions<sup>MC</sup>

Efficaces contre les micro-organismes suivants



### RENSEIGNEMENTS SUR LE PRODUIT

Contenu par CUP de la caisse: **100 55500 01308 8**  
70 serviettes

#### BACTÉRIES

- Acinetobacter baumannii ATCC 15308
- Escherichia coli O157:H7 (E. coli) ATCC 35150
- Escherichia coli (E. coli) ATCC 11229
- 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
- Streptococcus pneumoniae ATCC 6305
- Streptococcus pyogenes ATCC 12344

#### VIRUS NON ENVELOPPÉS

- Adénovirus de type 2 ATCC VR-846 (souche adénoïde 6)
- Virus de l'hépatite A (souche HM-175)
- Poliovirus (souche Chat) ATCC VR-1562
- Rhinovirus de type 37 ATCC VR-1147 (souche 151-1)
- Rotavirus (souche Wa)

#### VIRUS ENVELOPPÉS

- Virus de la grippe aviaire de type A ATCC VR-2072
- Virus de l'immunodéficience humaine (VIH) de type 1 (souche HTLV-IIIb)
- Virus de l'herpès simplex de type 2 ATCC VR-734 (souche G)
- Virus de l'hépatite C (comme le virus de la diarrhée bovine) ATCC VR-1422
- Coronavirus humain ATCC VR-740 (souche 229E)
- Virus de la grippe de type A ATCC VR-544 (souche Hong Kong)
- Virus de la grippe porcine A H1N1 ATCC VR-333
- Virus respiratoire syncytial bovin ATCC VR-26

#### PATHOGÈNES À DIFFUSION HÉMATOGÈNE

- Virus de l'immunodéficience humaine (VIH) de type 1 (souche HTLV-IIIb)
- Virus de l'hépatite B humaine (comme l'hépatite B du canard)

## 26 allégations relatives à la destruction des micro-organismes

Pour obtenir de plus amples renseignements ou pour savoir comment les produits Clorox® Commercial Solutions<sup>MC</sup> peuvent vous aider à réduire la prolifération des bactéries dans votre établissement, envoyez un courriel à [healthcare@clorox.com](mailto:healthcare@clorox.com), visitez [www.cloroxprofessional.com](http://www.cloroxprofessional.com) ou composez le **1-866-789-4973**.

©2010 Clorox Professional Products Company  
150 Biscayne Crescent, Brampton (Ontario) L6W 4V3

†Eau de Javel désinfectante Ultra Clorox® de Clorox® Commercial Solutions<sup>MC</sup>

### Outil de désinfection de qualité hôpital et prêt à l'emploi

Les serviettes à l'eau de Javel désinfectantes pour usage professionnel Clorox® de Clorox® Commercial Solutions<sup>MC</sup> répondent aux normes internationales d'efficacité de la *Association of Official Analytical Chemists (AOAC)* pour la désinfection en milieu hospitalier, ainsi qu'aux normes de la *Occupational Safety and Health Administration (OSHA)* pour la maîtrise des agents pathogènes à diffusion hémato-gène. De plus, ces serviettes sont conformes aux recommandations des *Centers for Disease Control and Prevention (CDC)* des États-Unis en ce qui concerne la dilution de l'eau de Javel pour l'obtention d'un produit désinfectant prêt à l'emploi. Les serviettes à l'eau de Javel désinfectantes pour usage professionnel Clorox® sont prêtes à l'emploi et permettent de désinfecter en toute commodité à chaque application.\*

### Homologation par Santé Canada

Les serviettes à l'eau de Javel désinfectantes pour usage professionnel Clorox® de Clorox® Commercial Solutions<sup>MC</sup> sont conformes aux normes de Santé Canada en matière d'efficacité. Utilisez-les en toute confiance pour nettoyer et désinfecter les surfaces utilisées à des fins médicales dans les hôpitaux, les salles d'urgence et les salles d'examen.

### La puissance de l'eau de Javel Clorox®†

Les serviettes à l'eau de Javel désinfectantes pour usage professionnel Clorox® de Clorox® Commercial Solutions<sup>MC</sup> contiennent 0,55 % (5 500 ppm) d'hypochlorite de sodium, soit plus que la concentration de 5 000 ppm jugée nécessaire par les CDC pour tuer un grand nombre des agents pathogènes les plus préoccupants en milieu hospitalier.

### Agent masquant

Les serviettes à l'eau de Javel désinfectantes pour usage professionnel Clorox® de Clorox® Commercial Solutions<sup>MC</sup> sont spécialement formulées pour désinfecter efficacement en ne laissant derrière elles qu'une vague odeur d'eau de Javel, juste assez pour que vous sachiez que le produit est à l'œuvre.

### Inhibiteur de corrosion pouvant être utilisé sur de nombreuses surfaces dures et non poreuses

Les serviettes à l'eau de Javel désinfectantes pour usage professionnel Clorox® de Clorox® Commercial Solutions<sup>MC</sup> contiennent un agent anticorrosion qui, dans la mesure où les serviettes sont utilisées selon le mode d'emploi, peut convenir à un grand nombre de surfaces dures et non poreuses, y compris l'acier inoxydable. Utilisez ces serviettes pour nettoyer et désinfecter les barreaux de lit, les comptoirs, les surfaces des appareils et les dispositifs mobiles comme les tiges à soluté, les chariots, les tensiomètres et les glucomètres.

### Matériau simili-textile résistant et surfactant pour favoriser le nettoyage

Les serviettes à l'eau de Javel désinfectantes pour usage professionnel Clorox® de Clorox® Commercial Solutions<sup>MC</sup> sont faites d'un matériau simili-textile robuste. La durabilité de ce matériau, jumelée à l'action du surfactant et de l'eau de Javel, permet à l'utilisateur de nettoyer et de désinfecter facilement, en toute commodité et en une seule étape.\*

\*Utiliser selon le mode d'emploi sur les surfaces dures et non poreuses.