



### 390 – GE Fight Bac RTU

39004-77 - 1 U.S. Gallon (3.78 L)  
39005-77- 5 U.S. Gallon (18.9 L)  
39012-77 - 1 U.S. Quart (946 mL)  
39055-77 - 55 U.S. Gallons (208 L)

Désinfecte • Nettoie • Tuberculocide

\*Virucide • Fongicide

Désinfectant à large spectre pour usage hospitalier • Formule sans rinçage

Désinfectant

#### INGRÉDIENTS ACTIFS :

Acide citrique.....0,60 %

INGRÉDIENTS INERTES.....99,40 %

TOTAL .....100,000 %

TENIR HORS DE PORTÉE DES ENFANTS

ATTENTION

CONSULTER LE VOLET LATÉRAL POUR D'AUTRES MISES EN GARDE ET DES MESURES DE PREMIERS SECOURS.

N° CRÉATION EPA 4170-OH-2

N° ENREGISTREMENT EPA 34810-35-4170

GE Fight Bac RTU présente les propriétés suivantes :

**BACTÉRICIDE** : efficace en 5 minutes contre : Pseudomonas aeruginosa, Salmonella enterica, Staphylococcus aureus, Staphylococcus aureus – Staphylocoque doré résistant à la méthicilline (SARM), Enterococcus faecalis résistant à la Vancomycine (VRE), Escherichia coli O157:H7

**VIRUCIDE\*** : efficace en 3 minutes contre : Hépatite B, Hépatite C, Rhinovirus. Efficace en 5 minutes contre le Calicivirus félin (substitution du norovirus), Virus de la grippe A, Rotavirus

**TUBERCULOCIDE** : efficace à 20 °C/68 °F sur les surfaces inanimées non poreuses préalablement nettoyées. Efficace en 5 minutes contre : Mycobacterium tuberculosis.

**ASSAINISSEUR POUR CONTACT ALIMENTAIRE** : efficace en 60 secondes contre : Staphylococcus aureus, Escherichia coli

**CHAMPS D'APPLICATION** : hôpitaux, cuisines, salles de bains, établissements de soins de santé, cabinets médicaux, centres de soins ambulatoires, écoles, maisons de retraite, épiceries.

**TYPES DE SURFACES** : surfaces lavables non poreuses de sols, murs et luminaires ; en métal, acier inoxydable, porcelaine et tuile de céramique émaillées, vinyle, plastique et verre. Ceci inclut les infrastructures de soins pour nourrissons, les surfaces de cuisine, les tapis de lutte, les surfaces et les claviers informatiques.

**INSTRUCTIONS D'UTILISATION** : toute utilisation de ce produit de façon non conforme à l'étiquetage constitue une violation de la loi fédérale. Le produit est prêt à l'emploi. **NE PAS DILUER**. Pré-nettoyer les surfaces présentant des saletés et des souillures visibles avant de procéder à la désinfection.

## 390 – GE Fight Bac RTU

**POUR NETTOYER** : appliquer non dilué sur les surfaces dures et non poreuses. Pour cela, pulvériser le produit, essuyer avec un chiffon ou un torchon jusqu'à ce que la surface soit propre.

**POUR ASSAINIR** pour un contact alimentaire : humidifier la surface. Laisser reposer pendant 60 secondes sur des surfaces dures et non poreuses. Essuyer ou laisser sécher l'air. Aucun rinçage ni essuyage requis.

**POUR DÉSINFECTER** : appliquer ce produit sur des surfaces dures et non poreuses avec un chiffon, une vadrouille ou une brosse, ou en immergeant l'équipement à désinfecter. Humidifier complètement toutes les surfaces. La surface doit rester visiblement humide pendant au moins 5 minutes. Essuyer ou laisser sécher l'air.

**MODE D'EMPLOI POUR UN USAGE FONGICIDE** : ce produit est efficace contre les mycoses interdigitales de type Trichophyton, pouvant être à l'origine de teigne sur les surfaces inanimées. Suivre les directives de désinfection.

**DÉCONTAMINATION DES DISPOSITIFS CRITIQUES OU SEMI-CRITIQUES AVANT LA STÉRILISATION DES BORNES/DÉSINFECTION DE HAUT NIVEAU** : ce produit ne doit pas être utilisé en tant qu'agent stérilisant terminal/désinfectant de haut niveau sur toute surface ou tout instrument qui (1) est introduit(e) directement dans le corps humain, soit à l'intérieur soit en contact avec le sang ou de zones normalement stériles du corps, ou (2) est en contact avec des membranes muqueuses intactes, mais qui ne franchit pas normalement la barrière sanguine ou n'entre pas dans des parties normalement stériles du corps. Ce produit peut être utilisé pour pré-nettoyer ou décontaminer des dispositifs critiques ou semi-critiques avant la stérilisation terminale/désinfection de haut niveau. \*TUE LE VIH SUR LES SURFACES/OBJETS ENVIRONNEMENTAUX PRÉ-NETTOYÉS SALIS AUPARAVANT PAR DU SANG/DES LIQUIDES ORGANIQUES dans tous les milieux au sein desquels il existe une forte probabilité de souillure des surfaces/objets durs et non poreux par du sang ou des liquides organiques et dans lesquels les surfaces/objets probablement souillés par du sang ou des liquides organiques peuvent être associés à la possibilité de transmission du virus de l'immunodéficience humaine de type 1 (VIH-1) (associé au virus du sida).

**DIRECTIVES SPÉCIALES POUR LE NETTOYAGE ET LA DÉCONTAMINATION DES SURFACES/OBJETS SOUILLÉS PAR DU SANG/DES LIQUIDES ORGANIQUES SUSCEPTIBLES DE CONTENIR LE VIRUS DU SIDA (VIH-1). PROTECTION INDIVIDUELLE** : lors de la manipulation d'objets souillés par du sang ou des fluides corporels, utiliser des gants en latex, des blouses, un masque et des protections oculaires jetables.

**PROCÉDURE DE NETTOYAGE** : Avant toute application du désinfectant, le sang et les autres liquides organiques doivent être complètement nettoyés des surfaces et des objets.

**TEMPS DE CONTACT : NE PAS DILUER**. Les surfaces pré-nettoyées doivent rester visiblement humides pendant cinq minutes (réappliquer à l'aide d'une vadrouille, d'un chiffon ou d'une éponge) pour atténuer le virus du VIH-1. Utiliser un temps de contact de 5 minutes pour éliminer toutes les bactéries, tous les virus\* et tous les champignons indiqués sur l'étiquette.

**ÉLIMINATION DU MATÉRIAU INFECTIEUX** : le sang et les autres fluides doivent être stérilisés en autoclave et éliminés conformément aux réglementations fédérales, nationales et locales en matière d'élimination des déchets infectieux. Temps de contact conformément à l'organisme indiqué sur l'étiquette.

## **390 – GE Fight Bac RTU**

### **DÉCLARATIONS DE PRÉCAUTION**

Dangers pour les humains et les animaux domestiques  
ATTENTION

TENIR HORS DE PORTÉE DES ENFANTS. Provoque une légère irritation des yeux. Éviter tout contact avec les yeux ou les vêtements. Laver à fond avec du savon et de l'eau après la manipulation et avant de manger, boire, mâcher de la gomme, de fumer ou d'aller aux toilettes.

### **PREMIERS SOINS**

EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX : bien garder les paupières ouvertes et rincer sous un filet d'eau constant pendant 15 minutes. Retirer les verres de contact, le cas échéant, après les cinq premières minutes, puis poursuivre le rinçage. Communiquez avec un médecin ou un centre antipoison pour obtenir d'autres conseils de traitement.

### **ENTREPOSAGE ET ÉLIMINATION**

Conserver dans un environnement étanche et hermétique à température ambiante. Contenant non remplissable. Ne pas réutiliser ni remplir le contenant vide. Mettre à disposition un récipient vide pour le recyclage. Si aucun recyclage n'est possible, l'éliminer avec les ordures usuelles.

Pour des informations concernant les ingrédients, passer à  
[www.betco.com/products/ge-fight-bac-rtu/39005](http://www.betco.com/products/ge-fight-bac-rtu/39005).

### **Certification**

Conception pour l'environnement selon l'EPA des États-Unis  
[www.epa.gov/pesticides/regulating/labels/design-dfe-pilot.html](http://www.epa.gov/pesticides/regulating/labels/design-dfe-pilot.html)

Des questions? 888 GO BETCO (888 462-3826)

©2020 Betco Corporation

400 Van Camp Road • Bowling Green, Ohio 43402

Fabriqué aux É.-U. Tous droits réservés.

Betco.com