



MedPro DEFENSE Bioclean

MedPro DEFENSE Bioclean CLEANER - DISINFECTANT - DETERGENT - DEODORIZER - FUNGICIDE is designed specifically as a general non-acid cleaner and disinfectant for use in hospitals, nursing homes, schools, hotels and restaurants as well as for use in industrial and institutional food processing establishments, kennels, veterinarians and animal hospitals. It is formulated to disinfect hard non-porous, inanimate surfaces such as floors, walls, metal surfaces, stainless steel surfaces, porcelain, glazed ceramic tile, plastic surfaces, bathrooms, shower stalls, bathtubs and cabinets. For plastic and painted surfaces, spot test on an inconspicuous area before use. A rinse with potable water is required for surfaces in direct contact with food. In addition, this product deodorizes those areas which generally are hard to keep fresh smelling, such as garbage storage areas, empty garbage bins and cans, basements, rest rooms and other areas which are prone to odours caused by microorganisms.

BACTERICIDAL ACTIVITY

When used as directed, this product exhibits effective disinfectant activity against the organisms: Staphylococcus aureus, Salmonella choleraesuis, Pseudomonas aeruginosa, Escherichia coli, Escherichia coli 0157:H7, Corynebacterium ammoniagenes, Enterococcus faecium, Listeria monocytogenes, Yersenia enterocolitica, Salmonella (typhi) enterica, Vancomycin Resistant Enterococcus faecalis, Vancomycin Resistant Staphylococcus aureus and Methicillin Resistant Staphylococcus aureus, Staphylococcus aureus (VISA), Streptococcus pyogenes (Necrotizing Fasciitis), Methicillin Resistant Staphylococcus epidermidis (MRSE), Community Associated Methicillin Resistant Staphylococcus aureus (CA-MRSA) and meets the requirements for hospital use.

***VIRUCIDAL ACTIVITY**

This product, when used on environmental, inanimate, non-porous surfaces exhibits effective virucidal activity against HIV-1, Hepatitis C Virus (HCV), Bovine Viral Diarrhea Virus (BVDV), Human Coronavirus, Hepatitis A Virus, Norwalk Virus, Feline Calicivirus, Rabies Virus, Canine Parvovirus, Poliovirus Type 1, Avian Influenza A, Turkey/Wisc/(H9N2), Avian Influenza (H3N2), Paramyxovirus, Rotavirus, Rhinovirus type 39 and SARS Associated Coronavirus.

Special Instructions for Cleaning and Decontamination against HIV-1 of Surfaces Soiled with Blood or Body Fluids

Personal Protection: When handling items soiled with blood or body fluids use disposable latex gloves, gowns, masks, or eye coverings.

Cleaning Procedures: Blood and other body fluids must be thoroughly cleaned from surfaces and objects before application of this product.

Contact Time/Concentration: Apply product directly and allow surface to remain wet for 10 minutes.

Disposal of Infectious Materials: Blood and other body fluids should be autoclaved and disposed of according to regulations for infectious waste disposal.

This product has demonstrated effectiveness against Avian Influenza A virus and is expected to inactivate all Influenza A viruses including 2009 (H1N1) pandemic Influenza A virus.

In case of chemical emergency only, call CANUTEC 1-613-996-6666

AMG Medical Inc. 8505 Dalton, Montreal, QC, Canada H4T 1V5 Tel: (514) 737-5251 · (800) 363-2381 · Fax: (514) 737-6572
customer.service@amgmedical.com · www.amgmedical.com



MedPro DEFENSE Bioclean - PRÊT À UTILISER

Le **MedPro DEFENSE Bioclean NETTOYANT - DÉSINFECTANT - DÉTERGENT - DÉSODORISANT - CONTRÔLE DE MOISSURES – FONGICIDE** a été spécialement conçu comme nettoyant général non acide et désinfectant pour utilisation dans les hôpitaux, maisons de soins infirmiers, écoles, hôtels et restaurants, ainsi que dans les établissements industriels et autres établissements de traitement des aliments, chenils, vétérinaires et hôpitaux des animaux. Il a été formulé pour désinfecter les surfaces dures immobiles non poreuses comme les planchers, murs, surfaces métalliques, acier inoxydable, salles de bains, douches, baignoires et placards. Pour les surfaces peintes ou en plastique, faire un essai préliminaire avant d'appliquer sur toute la surface. Rincer à l'eau potable les surfaces destinées à un contact avec des aliments. De plus, ce produit désodorise efficacement les lieux généralement difficiles à maintenir sans mauvaises odeurs comme les poubelles, lieux d'entreposage, poubelles vides, sous-sols, salles de bains et tous autres lieux où la croissance des micro-organismes cause des mauvaises odeurs.

PROPRIÉTÉS BACTÉRICIDES :

Utilisé comme indiqué, ce produit présente des propriétés désinfectantes efficaces contre les organismes suivants: Staphylococcus aureus, Salmonella choleraesuis, Pseudomonas aeruginosa, Escherichia coli, Escherichia coli 0157:H7, Corynebacterium ammoniagenes, Enterococcus faecium, Listeria monocytogenes, Yersenia enterocolitica, Salmonella (typhi) enterica, Enterococcus faecalis résistant au Vancomycin, Staphylococcus aureus résistant au Vancomycin, Staphylococcus aureus résistant au Methicillin, Staphylococcus aureus (VISA), Streptococcus pyogenes (Necrotizing Fasciitis), Staphylococcus epidermidis résistant à la méthicilline (MRSE) et Souches communautaires de Staphylococcus aureus résistantes à la méthicilline (CA-MRSA) et est conforme aux conditions exigées pour utilisation dans les hôpitaux

*PROPRIÉTÉS VIRUCIDES :

Utilisé sur des surfaces environnantes immobiles non poreuses, ce produit présente des propriétés virucides efficaces contre le VIH-1, l'hépatite C (HCV), le virus de la diarrhée virale bovine (BVDV), le coronavirus humain, l'hépatite A, le virus de Norwalk, le Calicivirus félin, le virus de la rage, le parvovirus canin, le poliovirus de type 1, le virus de la grippe aviaire A, dindon/Wisconsin/(H9N2), l'influenza aviaire (H3N2), le Paramyxovirus, le Rotavirus, le Rhinovirus type 39 et le Coronavirus associé au SRAS (CoV-SRAS).

Instructions spéciales pour nettoyer et décontaminer contre le VIH-1 les surfaces et objets souillés de sang ou de liquides organiques

Protection individuelle: Pour manipuler des objets souillés de sang ou de liquides organiques, porter des gants en latex jetables, des vêtements de travail protecteurs, un masque ou une protection des yeux.

Procédure de nettoyage: Les surfaces et objets souillés de sang et de liquides organiques doivent être soigneusement nettoyés avant d'appliquer

Durée de contact/Concentration: Appliquer le produit directement et laisser la surface mouillée pendant 10 minutes.

Élimination des matières infectieuses: Les déchets de sang et autres liquides organiques devraient être passés à l'autoclave et éliminés conformément aux règlements régissant l'élimination des déchets de matières infectieuses.

Ce produit a une efficacité éprouvée contre l'Influenza aviaire et devrait inactiver les virus de la grippe A incluant le virus de la grippe A pandémique (H1N1) 2009.

En cas d'urgence chimique seulement, appelez CANUTEC 1-613-996-6666

AMG Medical Inc. 8505 Dalton, Montreal, QC, Canada H4T 1V5 Tel: (514) 737-5251 · (800) 363-2381 · Fax: (514) 737-6572
customer.service@amgmedical.com · www.amgmedical.com