



DÉSINFECTANT AU CITRON

Lemon Disinfectant



Tue le virus SARS-CoV-2², la cause du COVID-19. Efficace contre le coronavirus 2² lié au SRAS [SARS-CoV-2] en 1 minute.

Utilisez le **DÉSINFECTANT AU CITRON** comme désinfectant sur les surfaces dures, non poreuses et non alimentaires. Utiliser pour le nettoyage sans rayures des douches et baignoires, portes de douche, accessoires et extérieurs de cuvette de toilette. Utiliser pour nettoyer et désinfecter les planchers finis scellés, les éviers et baignoires. Utiliser avec une vadrouille et un seau, un pulvérisateur à gâchette, une éponge ou par trempage.

Utilisez **DÉSINFECTANT AU CITRON** dans : les établissements de soins de santé, les restaurants [devant la maison], les écoles et les établissements institutionnels. La contamination croisée est un problème majeur de gestion interne. Le **DÉSINFECTANT AU CITRON** a été formulé pour aider à réduire de la contamination croisée entre les surfaces traitées non seulement dans les hôpitaux, mais dans les écoles, les institutions et industrie.

Utilisez le **DÉSINFECTANT AU CITRON** sur les surfaces dures et non poreuses lavables de : accessoires de salle de bain, planchers et non critiques surfaces d'équipement médical : tables d'examen médical, lampes médicales, outils de sauvetage, réanimateurs, balances médicales, stands, brancards, stéthoscopes, marcheurs et fauteuils roulants. Autres surfaces dures non poreuses en : plastique et acier inoxydable.

Nettoyant auto désinfectant. Utilisez le **DÉSINFECTANT AU CITRON** dans les voitures, les bus, les camping-cars, véhicules d'urgence, taxis, remorques, bateaux, avions et terminaux de transport.

Le **DÉSINFECTANT AU CITRON** peut être utilisé sur les surfaces dures et non poreuses de : tableaux de bord, tableaux de bord, portes, poignées de porte, jauges, volant et changement de vitesse. Autres surfaces dures et non poreuses en : métal, plastique, surfaces stratifiées, rembourrage, vinyle et plastique.

² Sur des surfaces dures, non poreuses et non alimentaires. ⁵ Lorsqu'il est utilisé conformément aux instructions de désinfection

MODE D'EMPLOI

MODE D'EMPLOI

C'est une violation de la loi fédérale d'utiliser ce produit d'une manière incompatible avec son étiquetage.

Avant d'être utilisés dans les usines de transformation des aliments et les laiteries inspectées par le gouvernement fédéral, les produits alimentaires et les matériaux d'emballage doivent être retirés de la pièce ou soigneusement protégés.

DÉSINFECTION / VIRUCIDAL * / FONGICIDAL / MOULES ET MOISSISURES ET MOISSISURES DIRECTIVES:

Appliquer le DÉSINFECTANT CITRON non dilué sur les surfaces dures et non poreuses, en humidifiant soigneusement les surfaces, avec un chiffon, une vadrouille, une éponge, un pulvérisateur ou par immersion. Les surfaces traitées doivent rester visiblement humides pendant 10 minutes. Pour le virus de la grippe de type A et le coronavirus humain, et le SRAS-CoV-2, les surfaces traitées doivent rester visiblement humides pendant 1 minute. Essayez avec un chiffon, une éponge ou une vadrouille ou laissez sécher à l'air. Pour les zones visiblement sales, un nettoyage préalable est nécessaire.

Pour les applications de pulvérisation, utilisez un dispositif de pulvérisation grossier. Pulvériser à une distance de 6 à 8 pouces de la surface. Évitez de respirer les aérosols.

Rincer toutes les surfaces qui entrent en contact avec les aliments telles que les comptoirs, les appareils électroménagers, les tables et les cuisinières à l'eau potable avant de les réutiliser. Ne pas utiliser sur les ustensiles, la verrerie et la vaisselle.

Pour l'activité fongicide, LEMON DISINFECTANT est un fongicide efficace en une étape contre Trichophyton interdigitale lorsqu'il est utilisé sur des surfaces dures non poreuses dans des zones telles que les vestiaires, les vestiaires, les zones de douche et de bain et les installations d'exercice. Laisser la surface rester visiblement humide pendant 10 minutes.

Pour la moisissure et le mildiou: Répétez le traitement tous les 7 jours ou plus souvent si une nouvelle croissance apparaît.

Ce produit ne doit pas être utilisé sur les surfaces des dispositifs médicaux.

VOIR L'ÉTIQUETAGE DU PRODUIT POUR PLUS DE DIRECTIVES D'UTILISATION POUR DES APPLICATIONS SPÉCIFIQUES.

* Veuillez consulter votre représentant commercial ACS ou appeler le 1-800-889-3489 pour des instructions d'utilisation supplémentaires.

INFORMATIONS GÉNÉRALES SUR LE PRODUIT

Description: Prêt à l'emploi, désinfectant en une étape ⁵, nettoyant, moisissure, fongicide, désodorisant, virucide

⁵ Lorsqu'il est utilisé conformément aux instructions de désinfection.

Sécurité: Conserver le produit stocké dans le contenant d'origine, en position verticale, avec le contenant bien fermé. En cas d'ingestion, rincer la bouche - Ne pas faire vomir. En cas de contact avec la peau, laver à l'eau - enlever les vêtements contaminés. En cas d'inhalation, transporter la personne à l'air frais - administrer la respiration artificielle si elle ne respire pas. En cas de contact avec les yeux, rincer continuellement les yeux avec de l'eau - enlever les contacts et continuer à rincer avec de l'eau. Consultez un médecin si les symptômes persistent. Éliminer le contenu / récipient conformément aux réglementations locales / régionales. En cas d'urgence chimique, de déversement, de fuite, d'incendie, d'exposition ou d'accident, contactez: Chemtrec (jour ou nuit) - Aux États-Unis et au Canada - 1-800-424-9300.

Emballage: 1 Gal. (3,8 L) Contenu de la caisse: 4 x 1 gal. (15,2 L), 5 gal. (19L), 1 Qt. (.95L) Contenu de la caisse: 6 x 1 Qt. (5,7 L)

Produit: 14001410, 14001415, 14001411

Voir la fiche de données de sécurité (FDS) pour une liste complète des dangers, des précautions, des conseils de premiers secours, des informations de stockage et de manipulation.

AMERICAN CHEMICAL SYSTEMS



Fabriqué par:

AMERICAN CHEMICAL SYSTEMS II, LLC

3505 W. 29th Street South

Wichita, Kansas 67217 • 800-889-3489

<http://americanchemicalsystems.com/>

DÉSINFECTANTS / NETTOYANTS POUR SALLE DE BAIN