

Le désinfectant THYMOX^{AG} est un mélange actif à base d'huile essentielle spécialement sélectionnée pour obtenir une grande efficacité de désinfection.

Pour utilisation sur des surfaces dures et non-poreuses :

• en milieu **agricole** (entrepôts, bâtiments et équipements agricoles, en fermes porcines, avicoles, piscicoles, laitières, équines et autres types d'élevages, serrioles, maraîchères ou acérioles, camions de transport, abattoirs),

• en milieu **agroalimentaire**, là où les aliments sont fabriqués, préparés ou conservés (cafétéries, restaurants, usine de transformation des aliments),

• en milieu **industriel** (bâtiments et bureaux industriels, centres de distribution, centres de tri) et **institutionnel** (écoles, églises, salles d'attente, installations sportives, dortoirs, garderies, salons de beauté et d'esthétiques, toilettes publiques)

Idéal pour désinfecter les surfaces dures non-poreuses (ciment, bois, métal, plastique, PVC, verre, surfaces émaillées) telles que les surfaces de travail, planchers, murs, équipements, comptoirs, éviers, planches à découper, ou toutes autres surfaces sur lesquelles bactéries, champignons et virus peuvent survivre ou se multiplier.

ÉLIMINE 99,99 % DES MICROBES SUIVANTS

Bactéricide : *Pseudomonas aeruginosa*, *Salmonella enterica* (*choleraesuis*), *Staphylococcus aureus*, *Escherichia coli* (*E. coli*), *E. coli* O157:H7, *Listeria monocytogenes*, *Streptococcus suis*.

Tuberculocide/Mycobactéricide : *Mycobacterium terrae*.

Fongicide : Champignons pathogènes, *Trichophyton mentagrophytes*, *Candida albicans*.

Virus : Influenza A, Coronavirus humain, VSRPP (Virus du syndrome reproducteur et respiratoire porcine)

INGRÉDIENT ACTIF

Thymol (composante de l'huile de thym) 23,0 %.

MODE D'EMPLOI

Dilution : Utiliser Thymox^{AG} à 1% v/v, soit 1 L de produit par 99 L d'eau. Il est recommandé d'effectuer la dilution peu avant l'utilisation. Garder le contenant hermétiquement fermé à une température ambiante lorsque THYMOX^{AG} est inutilisé.

INSTRUCTIONS SPÉCIALES POUR LA DÉSINFECTION/ ASSAINISSEMENT DE FERMES D'ÉLEVAGE

Afin d'obtenir des résultats optimaux :

1) Retirer les animaux et leur nourriture de l'espace à désinfecter.

2) Avant de procéder à la désinfection avec THYMOX^{AG}, nettoyer rigoureusement les surfaces avec un détergent efficace; utiliser un brossage mécanique/manuel si nécessaire.

3) Pour une meilleure application de THYMOX^{AG}, utiliser un lance-mousse (foamer) ou un pulvérisateur. S'assurer d'utiliser un applicateur bien calibré afin d'avoir THYMOX^{AG} à la bonne dilution (1 %) d'utilisation.

4) Après l'application de THYMOX^{AG}, ventiler et laisser sécher complètement et rapidement (moins de 24 h) avant de réintroduire les animaux. Attention à la recontamination accidentelle des zones désinfectées.

5) Effectuer occasionnellement un contrôle de la qualité microbiologique afin de vérifier l'efficacité de la méthode de lavage et de désinfection.

THERMONÉBULISATION ET BRUMISATION

Appliquer 2 mL de désinfectant par mètre cube (35 pieds cube) de la salle à désinfecter.

Il est recommandé de faire un essai avant toute utilisation avec une nouvelle machine d'application. Consulter www.thymox.com pour plus d'informations.

UTILISATION EN PÉDILUVE

Diluer 10 mL de THYMOX^{AG} par litre d'eau pour utilisation en pédiluve. Changer la solution quotidiennement et dès qu'elle est visiblement souillée. Si nécessaire, enlever l'accumulation de saleté avant la désinfection.

UTILISATION GÉNÉRALE – TOUS TYPES DE SURFACES DURES

Désinfectant : Vaporiser ou appliquer avec un linge propre de façon à saturer les surfaces** et laisser en contact avec la surface à désinfecter pendant 3 minutes***.

Assainissant : Vaporiser ou appliquer avec un linge propre de façon à saturer les surfaces**, laisser en contact avec la surface à assainir pendant 30 secondes***.

Nettoyant/Désodorisant : THYMOX^{AG} peut être utilisé comme un détergent (1-256). Vaporiser ou appliquer avec un linge** et essuyer avec un linge propre; rincer au bœin.

En cas d'accumulation de saleté sur les surfaces, celles-ci doivent être nettoyées avant la désinfection ou l'assainissement. Éviter la contamination des aliments.

**Il est recommandé de faire un essai sur une partie peu apparente. Utiliser dans un endroit ventilé.

***Après application sur les surfaces, essuyer avec un linge propre si désiré; nul besoin de rincer. **Les surfaces entrant en contact avec des aliments doivent être rincées après la désinfection.**

Les tests d'efficacité ont démontré que ce produit est un bactéricide, fongicide et virucide* même en présence de matière organique (sérum sanguin à 5,0 %) et en eau dure (300 ppm).

PRÉCAUTIONS

TENIR HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS. Éviter le contact avec les yeux et la peau. Les utilisateurs ayant une peau sensible doivent prendre des précautions supplémentaires. Ne pas ingérer. Non approuvé pour les services de néonatalogie des hôpitaux. Entreposer le produit dans son contenant original, entre 15 °C et 30 °C.

PREMIERS SOINS

En cas de contact avec les yeux ou la peau, rincer à grande eau, appeler un médecin si nécessaire. En cas d'ingestion, contacter un centre antipoison.

ÉLIMINATION

Rincer le contenant vide avant d'en disposer au recyclage.

Disposer de tout produit non utilisé, ou considéré comme un déchet, en conformité avec les lois et règlements provinciaux et municipaux. Pour plus d'information, contacter l'agence de réglementation provinciale.



Désinfectant • Disinfectant

THYMOX^{AG}

Solution verte, avantage net | Green Choice, Clean Advantage

Désinfectant pour surfaces dures CONCENTRÉ

Puissant désinfectant et nettoyant à base d'huile essentielle

Tue 99,99 % des bactéries, champignons et virus*

• 100 % BIODÉGRADABLE
• ODEUR AGRÉABLE DE THYM ET CITRON

• NETTOYANT TOUT USAGE
• NON IRRITANT LORSQUE DILUÉ 1 %

• FAIT À PARTIR D'ÉLÉMENTS VÉGÉTAUX
• INGRÉDIENT ACTIF D'ORIGINE BOTANIQUE

• TEMPS DE CONTACT : 3 MINUTES

• SANS CHLORE, PARFUM ARTIFICIEL NI AMMONIAC
• NON CORROSIF SUR LE MÉTAL

• ÉLIMINE LES MAUVAISES ODEURS ET LES MICROORGANISMES CAUSANT LES MAUVAISES ODEURS

• 100% BIODEGRADABLE
• THYME AND LEMON FRAGRANCE

• ALL-PURPOSE CLEANER
• NONIRRITATING, NONTOXIC

• BASED ON PLANT-BASED INGREDIENTS
• BOTANICAL ACTIVE INGREDIENT

• CONTACT TIME: 3 MINUTES

• NO CHLORINE, SYNTHETIC FRAGRANCES OR AMMONIA
• NONCORROSIVE ON METAL

• ELIMINATES ODORS AND ODOR-CAUSING MICROORGANISMS



Certifié désinfectants et nettoyants désinfectants DCC-166

Certified Disinfectant & Disinfectant Cleaner CCD-166



Fabriqué au Canada Made in Canada



Contenant recyclable Recyclable container



Biodégradable 14 jours OCDE 301E Biodégradable 14 days OECD 301E



READ LABEL BEFORE USE

CAUTION: CONCENTRATE IS IRRITATING

THYMOX^{AG} disinfectant is made of essential oils specially selected to deliver highly effective disinfection.

For use on hard, nonporous surfaces:

• In **agricultural** settings (warehouses, agricultural buildings and equipment, in swine, aviary, fish, equine, bovine and dairy farms, as well as other types of animal husbandries, greenhouses, vegetable farms, maple tree exploitations, transport trucks, slaughterhouses);

• In **agrifood** settings, where food is made, prepared or kept (cafeterias, restaurants, food processing plants);

• In **industrial** (industrial buildings and offices, distribution centers, recycling centers) and **institutional** settings (schools, churches, waiting rooms, sports facilities, dormitories, daycare centers and nurseries, beauty salons, public restrooms).

Ideal for disinfecting hard, nonporous surfaces (concrete, wood, metal, plastic, PVC, glass, enamel) such as work areas, floors, walls, equipment, countertops, sinks, cutting boards or any other surfaces where bacteria, fungi and viruses may survive or multiply.

ELIMINATES 99.99% OF THE FOLLOWING GERMS

Bactericide: *Pseudomonas aeruginosa*, *Salmonella enterica* (*choleraesuis*), *Staphylococcus aureus*, *Escherichia coli* (*E. coli*), *E. coli* O157:H7, *Listeria monocytogenes*, *Streptococcus suis*.

Tuberculocide/Mycobactericide: *Mycobacterium terrae*.

Fungicide: Pathogenic fungi, *Trichophyton mentagrophytes*, *Candida albicans*.

Viruses: Influenza A, Human Coronavirus, PRRSV (Porcine Reproductive and Respiratory Syndrome Virus).

ACTIVE INGREDIENT

Thymol (a component of thyme oil) 23.0%.

DIRECTIONS FOR USE:

Dilution: Use Thymox^{AG} at 1% v/v, or 1 L of product per 99 L of water. It is recommended to perform the dilution shortly before using the product. Keep the container tightly closed at room temperature when not in use.

SPECIAL INSTRUCTIONS FOR DISINFECTING AND SANITIZING ANIMAL HUSBANDRY FARMS

To obtain optimal results:

1) Remove animals and their feed from the area to be disinfected. It is recommended to perform the dilution shortly before using the product. Keep the container tightly closed at room temperature when not in use.

2) Prior to disinfecting with Thymox^{AG}, thoroughly clean surfaces with a high-performance detergent; use mechanical/manual brushing if necessary.

3) To better apply THYMOX^{AG}, use a "foamer" or spray gun. Make sure to use an applicator that is well calibrated in order to obtain the right Thymox^{AG} dilution (1%).

4) After applying THYMOX^{AG}, ventilate and let dry completely and rapidly (in under 24 hours) before reintroducing animals. Beware of accidental recontamination of disinfected areas.

5) Occasionally perform microbiological quality control in order to verify the efficacy of the washing and disinfecting method.

FOGGING AND MISTING

Apply 2 mL of Thymox^{AG} per cubic meter (35 cubic feet) of the room being disinfected.

It is recommended to perform a trial before using any new fogging or misting machinery. Consult www.thymox.com for more information.

FOOTBATH USE

Use 10 mL of THYMOX^{AG} per liter of water when using it in footbaths. Change the solution daily and when it is visibly soiled. If necessary, remove excess dirt prior to disinfection.

GENERAL USE – ANY TYPE OF HARD SURFACES

Disinfectant: Vaporize or apply using a clean wet cloth until surface** is completely saturated and let stand for 3 minutes***.

Sanitizer: Vaporize or apply using a clean wet cloth until surface** is completely saturated and let stand for 30 seconds***.

Cleaner/Deodorizer: THYMOX^{AG} can be used as a detergent (1-256). Vaporize or apply using a cloth** and wipe with a clean cloth; rinse if needed.

If there is a dirt build-up on the surfaces, they must be cleaned prior to disinfecting or sanitizing. Avoid contamination of food.

**It is recommended to test in an inconspicuous area. Use in a ventilated area.

***After applying on surfaces, wipe using a clean cloth if rinsed; no need to rinse. **Surfaces in contact with food must be rinsed after disinfecting.**

Efficacy tests demonstrated that this product is a bactericide, a fungicide and a virucide* even in the presence of organic matter (5.0% blood serum) and hard water (300 ppm).

CAUTION

KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN. Avoid contact with eyes and skin. Users with sensitive skin should take additional precautions. Do not ingest. Not approved for use in neonatal services in hospitals. Store in original container, between 15 °C and 30 °C.

FIRST AID

In case of contact with eyes or skin, flush thoroughly with water; seek medical attention if necessary. If ingested, call a poison control center.

DISPOSAL

Rinse container prior to recycling. Dispose of any unused or waste product in compliance with provincial and local regulations. For more information, contact provincial regulation authorities.