

**Thermo-2000™ CITRUS FOR PROFESSIONAL USE ONLY. DO NOT DILUTE – APPLY WITH THERMAL FOGGING DEVICE ONLY. DIRECTIONS/CAUTIONS FOR THERMAL FOGGING:**

1) Take special precautions to minimize exposure to potentially sensitive individuals. 2) Be sure that application equipment is in good working order. 3) Evacuate the treatment area – including pets. Remove all food and utensils. Protect all materials potentially adversely affected by water based formulations. Issue respirators to application personnel. 4) Best results are achieved when temperature of area to be treated is above 55°F (12.8°C). 5) Apply Thermo-2000 at rate of 1 ounce per thousand cubic feet (30 mL/28 cubic meters) of airspace. 6) Doors and windows should remain closed for 30 minutes after fogging. 7) Ventilate treatment area for at least 60 minutes prior to re-entry or re-occupancy.

**FOR BEST RESULTS USE AS PART OF THE THREE STEP ODDOR REMOVAL PROCESS:** 1) Suppress odor by low pressure spraying with odor counteracting such as 9-D-9™. See the 9-D-9 label for details. 2) Treat the floor with C.O.C.™ (Crystal Odor Counteractant) per label instructions. 3) Apply thermal fogging per directions above, then exhaust / ventilate. **Note:** Thermo-2000 is used full strength; it is not to be diluted. For additional applications and product safety information, see the Thermo-2000 User Guide and SDS at ProRestoreProducts.com. **Note:** Avoid contact of the liquid product on plastic, painted or varnished surfaces.

**WARRANTY:** This product is safe when used as directed.

**WARNING:** This product can expose you to ethylene oxide, which is known to the State of California to cause cancer and birth defects or other reproductive harm. For more information go to www.P65Warnings.ca.gov.

**CONTENTS:** Water (CAS 7732-18-5), butylene glycol (CAS 107-88-0); dipropylene glycol (CAS 25265-71-8), propylene glycol (CAS 57-55-6), Polyoxyethylene(20) Sorbitan Monooleate (CAS 9005-65-6; EC 500-019-9), 2,6-octadienal, 3,7- dimethyl-, 1,6-octadien-3-ol,3,7- dimethyl-, benzyl benzoate; butylphenyl methylpropional; myrcene; 1,4-dioxane; ethylene oxide

**THERMO-2000™ CITRUS USAGE PROFESSIONNEL EXCLUSIVEMENT. NE PAS DILUER - APPLIQUER EN UTILISANT DES NEBULISATEURS THERMIQUES. MODE D'EMPLOI /PRECAUTIONS EN UTILISANT LES NEBULISATEURS THERMIQUES:**

1) Prendre la précaution de minimiser l'exposition des individus potentiellement sensibles. 2) Assurez vous que l'équipement soit en état de marche. 3) Evacuer l'espace à traiter. Retirez tous les aliments et les ustensiles. Protéger tous les matériaux potentiellement affectés par des formulations à base d'eau. Fournir des respirateurs au personnel qui appliquera le produit. 4) Pour obtenir des meilleurs résultats appliquer à une température supérieure au 55°F (12.8°C). 5) Appliquer Thermo-2000 à raison de 1 once par mille pieds cubiques (30 mL/28 mètres cubiques) d'espace aérien. 6) Fermez les portes et les fenêtres pendant les 30 minutes après la brumisation. 7) Ventiler l'espace pendant au moins 60 minutes traité avant de la rentrée.

**POUR OBTENIR DES MEILLEURS RÉSULTATS, UTILISER DANS LE CADRE D'UN TROIS ÉTAPE PROCESSUS DE SUPPRESSION DES ODEURS.** 1) Supprimer l'odeur avec pulvérisation à basse pression en utilisant un neutralisant d'odeur tel que 9-D-9™—voir les instructions figurant sur l'étiquette. 2) Traiter le plancher avec C.O.C.™ (Crystal Neutralisant d'Odeur)—voir les instructions figurant sur l'étiquette. 3) Appliquer avec un nébulisateur thermique en suivant les instructions ci-dessous, ventiler ensuite. **Note :** Thermo-2000 est prêt à utiliser. Ne pas diluer. Pour plus d'information lire le Guide d'utilisation Thermo-2000 au ProRestoreProducts.com. **Note :** Éviter le contact de produit liquide avec de surfaces en plastique, peintes ou vernies. **GARANTIE :** Le produit est sécuritaire lorsqu'il est utilisé en suivant les instructions. **AVERTISSEMENT :** Ce produit peut vous exposer au oxyde d'éthylène, qui est reconnu par l'État de Californie comme une cause de cancer et de malformations congénitales ou autres anomalies de la reproduction. Pour de plus amples informations, rendez-vous sur www.P65Warnings.ca.gov.

**CONTENU :** Eau (CAS 7732-18-5); 1,3-Butanediol (CAS 107-88-0); dipropylène glycol (CAS 25265-71-8); propylène glycol (CAS 57-55-6); Polyoxyéthylène (20) sorbitan monooléate (9005-65-6 CAS; CE 500-019-9); 2,6-octadiénal, 3,7-diméthyl-, 1,6-octadién-3-ol, 3,7-diméthyl-, Benzoate de benzyle; butylphénylméthylpropional; myrcène; 1,4-dioxane; oxyde d'éthylène

**odorix™**

**THERMO 2000™**

**CITRUS**

**WATER-BASED**

**ODOR COUNTERACTANT**

**À BASE D'EAU ODEUR COUNTERACTANT**

**pH 6.0**

0 6 14

Manufactured by/fabrique par ProRestore™ Products  
A Legend Brands™ product  
Emergency/urgence: 800-535-5053  
Product information/Information produit: 800-932-3030

REORDER: 119968 483102000  
Made in U.S.A./Fabriqué au U.S.A.  
2020 ProRestore™ Products 119020 D

**THERMO-2000™ CITRUS NO DILUIR - APLICAR CON UN NEBULIZADOR TÉRMICO SOLAMENTE. MODO DE EMPLEO /PRECAUCIONES DURANTE EL USO DEL NEBULIZADOR TÉRMICO:** 1) Tomar especiales precauciones para minimizar la exposición de individuos potencialmente sensibles a este producto. 2) Deben asegurarse que el equipamiento a utilizar se encuentre en buenas condiciones de uso. 3) Evacuar la zona a tratar. Retire todos los alimentos y utensilios. Protegera todos los materiales potencialmente afectados por las formulaciones a base de agua. Prover con respiradores adecuados al personal que intervienga en la tarea. 4) Los mejores resultados se obtienen cuando la temperatura en la zona a tratar es superior a 55°F (12.8°C). 5) Aplicar Thermo-2000 a razón de 1 onza por cada mil pies cúbicos (30 mL/28 metros cúbicos) de espacio aéreo. 6) Las puertas y las ventanas deben permanecer cerradas durante los 30 minutos posteriores al tratamiento con nebulizador. 7) Ventilar el área por lo menos 60 minutos tratada antes de permitir el ingreso.

**PARA OBTENER RESULTADOS ÓPTIMOS, UTILIZAR COMO PARTE DE LA TRES PASO PROCESO DE ELIMINACION DE OLORES:**

1) Supresión del olor mediante la pulverización a baja presión, utilizando un neutralizante de olor tal como 9-D-9™—ver las instrucciones de la etiqueta. 2) Tratar el piso con C.O.C.™ (Neutralizante Crystal Odor)—ver las instrucciones de la etiqueta. 3) Aplicar mediante un nebulizador térmico siguiendo las instrucciones indicadas más abajo, luego ventilar. **Note:** Evite el contacto del producto líquido sobre el plástico, pintadas o barnizadas. **Note:** Thermo-2000 se usa sin diluir; no se debe diluir. Para obtener más información acerca de aplicaciones y seguridad del producto, consulte la Guía del usuario y el SDS de Thermo-2000 en ProRestoreProducts.com. **GARANTIA:** Este Producto es seguro cuando se usa de la manera indicada. **ADVERTENCIA:** Este producto puede exponerlos a óxido de etileno, que según el estado de California provoca cáncer, anomalías congénitas u otros perjuicios reproductivos. Para obtener más información, visite www.P65Warnings.ca.gov.

**CONTENIDO:** agua (CAS 7732-18-5); butilenglicol (CAS 107-88-0); dipropilenglicol (CAS 25265-71-8); propilenglicol (CAS 57-55-6); monooleato de polioxietileno (20) sorbitol (CAS 9005-65-6; EC 500-019-9); 2,6-octadienal, 3,7-dimetil-, 1,6-octadien-3-ol, 3,7-dimetil-, benzoato de bencilo; butilfenil metilpropional; mircen; 1,4-dioxano; óxido de etileno

**THERMO 2000™ CITRUS**

Not a dangerous substance or mixture according to the US (OSHA 29 CFR, 1910.1200) Globally Harmonized System (GHS). Harmful to aquatic life with long lasting effects (as per REGULATION (EC) No 1272/2008).

If any condition persists: Get medical advice/attention. More detailed First Aid measures may be found in Section 4 of the Safety Data Sheet

Read SDS at [www.LegendBrandsRestoration.com](http://www.LegendBrandsRestoration.com)

**THERMO 2000™ CITRUS**

Substance ou mélange non dangereux selon le Système général harmonisé (SGH) des É.-U. (OSHA 29 CFR, 1910.1200) Nocif pour la vie aquatique avec effets à long terme (Conformément à la réglementation (CE) no 1272/2008).

Si le problème de santé persiste : Consulter un médecin. Vous trouverez de plus amples renseignements sur les premiers soins à la section 4 de la fiche signalétique.

Lire SDS à [www.LegendBrandsRestoration.com](http://www.LegendBrandsRestoration.com)

Net Contents (Contenu Net): 1 Gal (3.8 L)

Legend Brands US • 15190 Josh Wilson Road, Burlington, MA 01821 • 800-932-3030  
Legend Brands Canada • 4520 Hurdway Parkway, Mississauga, ON L4R 0R6 • 800-932-3030