

**THERMO-55™ CITRUS FOR PROFESSIONAL USE ONLY. DO NOT DILUTE – APPLY WITH THERMAL FOGGING DEVICE ONLY.** Thermo-55 is formulated to achieve best results when applied using thermal fogging devices such as **Thermo-Gen™** or **Electro-Gen™** units. For best results in smoke odor control procedures use **Thermo-55 in Unsmoke's Three-Step Odor Control Process.** See [LegendBrands.com](http://LegendBrands.com) for details on this process. **1)** Suppress odor by low pressure spraying with odor counteractant 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 below, then exhaust/ventilate. **Note: Thermo-55** is used full strength; it is not diluted.

**DIRECTIONS/CAUTIONS FOR THERMAL FOGGING:** **1)** Survey to determine the potential for exposure to sensitive individuals. Take special precautions to minimize exposure of potentially sensitive individuals. **2)** Be sure that application equipment is in good working order. **3)** Turn off pilot lights and eliminate ignition sources and review **Unsmoke** indoor fogging precautions. **4)** Evacuate the treatment area – including pets. Remove or protect food, utensils or materials potentially adversely affected by petroleum distillates. Issue respirators to application personnel. **5)** Best results are achieved when temperature of area to be treated is above 55°F (12.8°C). **6)** Apply **Thermo-55** at rate of 1 ounce per thousand cubic feet (30 mL/28 cubic meters) of airspace. **7)** Doors and windows should remain closed for 30 minutes after fogging. **8)** Ventilate treatment area for at least 60 minutes prior to re-entry or re-occupancy. For additional applications and product safety information, see the **Thermo-55** User Guide and SDS at [LegendBrands.com](http://LegendBrands.com). Not recommended for use in ventilating systems.

**AVOID CONTACT OF THE LIQUID PRODUCT ON PLASTIC, PAINTED OR VARNISHED SURFACES.**

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

**CONTAINS:** distillates, petroleum, hydrotreated light (CAS 64742-47-8), D-limonene (CAS 5989-27-5), 2,4-pentanediol, 2-methyl- (CAS 107-41-5), benzyl acetate (CAS 140-11-4), 2-propenal, 3 phenyl- (CAS 104-55-2), 2,6-octadienal, 3,7-dimethyl-, ethylene glycol monobutyl ether, fragrance, a-pinene, 4-hydroxybenzoic acid propyl ester, myrcene

**THERMO-55™ CITRUS USAGE PROFESSIONNEL.**

**Thermo-55** est formulé de manière à atteindre de meilleurs résultats lorsqu'ils sont appliqués thermiquement utilisant des dispositifs tels que la formation de buée **Thermo-Gen™** ou **Electro-Gen™** unités. Pour de meilleurs résultats, l'odeur de fumée dans les procédures de contrôle de l'utilisation **Thermo-55** en **Unsmoke de Trois Étapes du Processus de Nettoyage.** Voir [LegendBrands.com](http://LegendBrands.com) pour plus de détails sur ce processus. **1)** Supprimer l'odeur de la pulvérisation basse pression à l'odeur counteractant telles que **9-D-9™**. Voir l'étiquette **9-D-9** pour plus de détails. **2)** Traiter le sol avec **C.O.C.™ (Crystal Odeur Counteractant)** par les instructions de l'étiquette. **3)** Appliquer la formation de buée thermique par les directions ci-dessous, puis d'échappement / ventilier. **Note: Thermo-55** est utilisée pleinement, ce n'est pas dilué.

**DIRECTIONS / MISES EN GARDE DE THERMAL BUÉE:** **1)** Etude de déterminer le potentiel d'exposition pour les personnes sensibles. Prendre des précautions spéciales pour réduire au minimum l'exposition des personnes potentiellement sensibles. **2)** Assurez-vous que le matériel est en bon état de fonctionnement. **3)** Coupez la veilleuse s'allume et d'éliminer les sources d'inflammation et de l'examen intérieur **Unsmoke** embaque précautions. **4)** de procéder à l'évacuation de la zone de traitement - y compris les animaux de compagnie. Retirer ou protéger les aliments, des ustensiles ou des matériaux potentiellement affectées par les distillats de pétrole. Numéro de l'application des respirateurs personnel. **5)** Les meilleurs résultats sont obtenus lorsque la température de la zone à traiter est supérieure à 55°F (12.8°C). **6)** Appliquer **Thermo-55** au taux de 1 oz par millier de pieds cubes (30 mL/28 mètres cubes) de l'espace aérien. **7)** Les portes et les fenêtres doivent rester fermées pendant 30 minutes après la formation de buée. **8)** Ventilier la zone de traitement avant l'entrée pendant au moins 60 minutes ou la re-occupation. Pour une description détaillée Guide de l'utilisateur, allez à la [LegendBrands.com](http://LegendBrands.com). Non recommandé pour une utilisation dans les systèmes de ventilation.

**ÉVITER TOUT CONTACT DU PRODUIT LIQUIDE DE PLASTIQUE, SURFACE EST PEINTE OU VERNIE.**

**GARANTIE:** Ce produit est sans danger lorsqu'il est utilisé selon les instructions. **CONTENU:** distillats pétroliers légers hydrotraités (CAS 64742-47-8), D-limonène (CAS 5989-27-5), 2,4-pentanediol, 2-méthyl- (CAS 107-41-5), acétate de benzyle (CAS 140-11-4), 2-propenal, 3 phényl- (CAS 104-55-2), 2,6-octadienal, 3,7-diméthyl-, éther monobutylque d'éthylèneglycol, parfum, a-pinène, 4-hydroxybenzoïque ester propylque acide, myrcène

# odorX™

## THERMO 55™ CITRUS

SOLVENT-BASED  
ODOR COUNTERACTANT

ODEUR DE SOLVANT  
COUNTERACTANT

Manufactured by/fabriqué par **ProRestore™ Products**  
A Legend Brands™ product  
Emergency/D'urgence: 800-535-5053  
Product information/information produit: 800-932-3030



REORDER: 115971 (433002909)  
UFI: N.JPF-POVD-K007-PN15  
Made in U.S.A./Fabriqué au U.S.A.  
2023 ProRestore™ Products 118021 F

**THERMO-55™ CITRUS PARA USO PROFESIONAL.**

**Thermo-55** está formulado para lograr mejores resultados cuando se aplica nebulización térmica utilizando dispositivos como **Thermo-Gen™** o **Electro General™** unidades. Para obtener los mejores resultados en los procedimientos de control de olor de humo uso **Thermo-55 en Unsmoke de Tres Etapas del Proceso de Limpieza.** Ver [LegendBrands.com](http://LegendBrands.com) para más detalles sobre este proceso. **1)** Eliminar el olor por pulverización a baja presión con olor counteractant como **9-D-9™**. **9-D-9** Ver la etiqueta para más detalles. **2)** Tratar el suelo con **C.O.C.™ (Crystal Olor Counteractant)** por instrucciones de la etiqueta. **3)** Aplicar nebulización térmica por debajo de las direcciones y, a continuación, aspiración / ventilación. **Nota: Thermo-55** se utiliza toda la fuerza, no es diluido.

**INSTRUCCIONES / PRECAUCIONES PARA TÉRMICOS NEBULIZACIÓN:** **1)** Estudio para determinar el potencial de exposición a personas sensibles. Tomar precauciones especiales para minimizar la exposición de las personas potencialmente sensibles. **2)** Asegúrese de que los equipos de aplicación se encuentra en buen estado de funcionamiento. **3)** Apague las luces piloto y eliminar fuentes de ignición y el examen interior **Unsmoke** empañen precauciones. **4)** Evacuar la zona de tratamiento - incluidos los de compañía. Eliminar o proteger los alimentos, utensilios o materiales potencialmente afectados negativamente por los destilados de petróleo. Cuestión de la aplicación personal de los respiradores. **5)** Los mejores resultados se logran cuando la temperatura de la zona a tratar sea superior a 55°F (12.8°C). **6)** Aplicar **Thermo-55** a razón de 1 onza por mil pies cúbicos (30 mL/28 metros cúbicos) de espacio aéreo. **7)** Las puertas y ventanas deben permanecer cerradas durante 30 minutos después se empañen. **8)** Ventilación la zona de tratamiento antes por lo menos 60 minutos de volver a entrar o volver a la ocupación. Para una guía del usuario detallada, vaya a [LegendBrands.com](http://LegendBrands.com). No se recomienda para su uso en sistemas de ventilación.

**EVITAR EL CONTACTO DE LOS PRODUCTOS LÍQUIDOS DE PLÁSTICO, SUPERFICIES PINTADAS O BARNIZADAS.**

**GARANTÍA:** Este producto es seguro cuando se usa según las indicaciones.

**CONTAINS:** destilados de petróleo ligeros hidrotratados (CAS 64742-47-8), D-limoneno (CAS 5989-27-5), 2,4-pentanediol, 2-metil- (CAS 107-41-5), acetato de bencilo (CAS 140-11-4), 2-propenal, 3 fenil- (CAS 104-55-2), 2,6-octadienal, 3,7-dimetil-, etilenglicol monobutíleter, fragancia, ácido a-pineno, ácido 4-hidroxibenzoico éster propílico, myrcene

**THERMO 55™ CITRUS | Danger**  
Combustible liquid. May cause an allergic skin reaction. Harmful to aquatic life with long lasting effects. May be fatal if swallowed and enters airways.

**Prevention:** Avoid breathing dust/fume/gas/mist/vapors/spray. Contaminated work clothing should not be allowed out of the workplace. Keep away from heat/sparks/open flames/hot surfaces. - No smoking. Wear protective gloves/clothing and eye/face protection. Avoid release to the environment. **Response: IF ON SKIN:** Wash with plenty of water and soap **IF skin irritation or rash occurs:** Get medical advice/attention. Wash contaminated clothing before reuse. **IF SWALLOWED:** Immediately call a POISON CENTER or doctor. Do NOT induce vomiting. **IN CASE OF FIRE:** Use CO<sub>2</sub>, dry chemical, or foam to extinguish. **If any condition persists: Get medical advice/attention. More detailed First Aid measures may be found in Section 4 of the Safety Data Sheet**  
**Storage:** Store locked up. Store in a well-ventilated place. Keep cool.  
**Disposal:** Dispose of contents/container to an approved waste disposal plant.  
**Contains:** Distillates, petroleum, hydrotreated light; TERPENES AND TERPENOIDS; SWEET ORANGE-OIL 2,6-OCTADIENAL, 3,7-DIMETHYL- May produce an allergic reaction.

1.0% of the mixture consists of ingredient(s) of unknown toxicity  
**READ SDS AT LegendBrands.com**

**Danger**

Liquide combustible. Peut provoquer une allergie cutanée. Nocive pour les organismes aquatiques, entraîne des effets à long terme. Peut être mortel en cas d'ingestion et de pénétration dans les voies respiratoires. **Prévention :** Éviter de respirer les poussières/fumées/gaz/brouillards/vapeurs/aérosols. Les vêtements de travail contaminés ne devraient pas sortir du lieu de travail. Tenir loin de la / des étincelles / des flammes nues / des surfaces chaudes. - Interdiction de fumer. Porter des gants de protection/des vêtements et au équipement de protection des yeux/du visage. **Intervention : EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU :** Laver abondamment à l'eau et au savon. **En cas d'irritation ou d'éruption cutanée :** consulter un médecin. Laver les vêtements contaminés avant réutilisation. **EN CAS D'INGESTION :** appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin. NE PAS faire vomir. **EN CAS D'INCENDIE :** Utiliser du CO<sub>2</sub>, une poudre d'extinction ou une mousse pour éteindre l'incendie. **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.

**Entreposage :** Entrepozer le produit sous verrou. Entrepozer dans un endroit bien ventilé. Tenir au frais. **Élimination :** Éliminer le contenu/réceptier dans une usine d'élimination des déchets approuvée. 1.0 % du mélange est constitué d'ingrédient(s) de toxicité inconnue  
**LIRE SDS A LegendBrands.com**

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

Legend Brands USA • 15180 Josh Wilson Road, Burlington, WA 98233 • 800-932-3030  
Legend Brands Canada • 4520 Eastgate Parkway, Mississauga, ON L4W 3W6 • 800-932-3030  
Legend Brands Europe • 22 Plover Close Interchange Park, Newport Pagnell MK16 9PS, UK • +44 (0)1908 61121  
Rust-Oleum Europe • N.V. Martin Mathys S.A. - Kolenbergstraat 23 - 3545 Zelem, Belgium • T: +32 (0)13 460 200

