

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.** Users are encouraged to attend training with Restoration Sciences Academy before using this system. **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 **LegendBrandsRestoration.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.** Les utilisateurs sont encouragés à suivre des cours de formation avec Restoration Sciences Academy avant d'utiliser ce système. **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** emballage 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) Ventiler la zone de traitement avant l'entrée pendant au moins 60 minutes ou la re-re-occupation. Pour une description détaillée Guide de l'utilisateur, allez à la **LegendBrandsRestoration.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-propénal, 3 phényl- (CAS 104-55-2), 2,6-octadiénal, 3,7-diméthyl-, éther monobutyle d'éthylène glycol, parfum, a-pinène, 4-hydroxybenzoïque ester propylique acide, myrcène

odorix™

THERMO 55™ CITRUS

SOLVENT-BASED
ODOR COUNTERACTANT

ODEUR DE SOLVANT
COUNTERACTANT

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



REORDER: 115971 (433002909)
Made in U.S.A./Fabriqué au U.S.A.
2020 ProRestore™ Products Label: 118021 Rev E

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.** Se alienta a los usuarios a tomar cursos de capacitación con la Academia de Ciencias de Restauración antes de usar este sistema. **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) Ventilar 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 **LegendBrandsRestoration.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 monobutiléter, 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.
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 CO2, 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:** D-limonene, Distillates, petroleum, hydrotreated light
READ SDS AT LegendBrandsRestoration.com



THERMO 55™ CITRUS | 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 CO2, 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 : Entreposer le produit sous verrou. Entreposer dans un endroit bien ventilé. Tenir au frais. **Élimination :** Éliminer le contenu/réceptier dans une usine d'élimination des déchets approuvée. **Contains :** D-limonène, distillats, pétrole, lumière hydrotraitée
LIRE SDS À LegendBrandsRestoration.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 611211