

**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 ProRestoreProducts.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 a 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 ProRestoreProducts.com. **AVOID CONTACT OF THE LIQUID PRODUCT ON PLASTIC, PAINTED OR VARNISHED SURFACES. WARRANTY:** This product is safe when used as directed.

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

Thermo-55 est formulé de manière à atteindre de meilleurs résultats lorsqu'il est appliqué thermiquement utilisant des dispositifs tels que la formation de bûche 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 ProRestoreProducts.com pour plus de détails sur ce processus. 1) Supprimer l'odeur de la pulvérisation basse pression à l'odor 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 Odor Counteractant) par les instructions de l'étiquette. 3) Appliquer la formation de bûche thermique par les directions ci-dessous, puis d'échapper/ventiler. **Note:** Thermo-55 est utilisée pleinement, ce n'est pas dilué. **DIRECTIONS/MISES EN GARDE DE THERMAL BÛCHE:** 1) Étude 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 affectés 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 bûche. 8) Ventiler 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 ProRestoreProducts.com. **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.

#### 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 ProRestoreProducts.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 Odor 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 empañe 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 ProRestoreProducts.com. **EVITAR EL CONTACTO DE LOS PRODUCTOS LÍQUIDOS DE PLÁSTICO, SUPERFICIES PINTADAS O BARNIZADAS. GARANTÍA:** Este producto es seguro cuando se usa según las indicaciones.

# 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: 433002909  
Made in U.S.A./Fabriqué au U.S.A.  
2016 ProRestore™ Products L.13046 REV(B)

**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/protective clothing/eye protection/face protection.  
**Response: IF ON SKIN:** Wash with plenty of soap and water. **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 for extinction.

**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, hydrofated light, TERPENES AND TERPENOIDS; SWEET ORANGE-OIL 2,6-OCTADIENAL, 3,7-DIMETHYL-. May produce an allergic reaction. 1.7% of the mixture consists of ingredient(s) of unknown toxicity.

**READ SDS AT WWW.PRORESTOREPRODUCTS.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 de protection / un 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 l'extinction.

**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.

Net Contents (Contenu Net): 1 Gal (3.78 L)  
Legend Brands  
15180 Josh Wilson Road, Burlington, WA 98233  
800-932-3030

Legend Brands Europe  
22 Plover Close Interchange Park  
Newport Pagnell MK16 9PS, UK  
+44 (0)1908 611211