

THERMO-55™ CHERRY 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 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. WARNING:** This product contains components known to the state of California to cause cancer. **WARRANTY:** This product is safe when used as directed. **CONTENTS:** Highly purified petroleum distillates (CAS 64742-47-8), benzaldehyde (CAS 100-52-7), amyl acetate (CAS 628-63-7), benzyl benzoate (CAS 120-51-4), vanillin (CAS 121-33-5).

THERMO-55™ CHERRY USAGE PROFESSIONNEL.

Thermo-55 est formulé de manière à atteindre de meilleurs résultats lorsqu'ils sont appliqués thermique 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 ProRestoreProducts.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 Odor 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 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)** 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 ProRestoreProducts.com. **ÉVITER TOUT CONTACT DU PRODUIT LIQUIDE DE PLASTIQUE, SURFACE EST PEINTE OU VERNIE. AVERTISSEMENT :** Ce produit contient des composants reconnue comme étant cancérigène par l'État de la Californie. **GARANTIE:** Ce produit est sans danger lorsqu'il est utilisé selon les instructions. **CONTENU:** Les distillats de pétrole hautement purifié (CAS 64742-47-8), benzaldéhyde (CAS 100-52-7), l'acétate d'amyle (CAS 628-63-7), benzoate de benzyle (CAS 120-51-4), vanilline (CAS 121-33-5).

THERMO-55™ CHERRY PARA USO PROFESIONAL.

Thermo-55 está formulado para lograr mejores resultados cuando se aplica nebulización térmica utilizando dispositivos como Thermo-Gen™ o Electro-Gen™ 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. **Note:** Thermo-55 se utiliza toda la fuerza, no es diluido. **INSTRUCCIONES / PRECAUCIONES PARA TERCIMOS 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.

odorx™

THERMO 55™ CHERRY

SOLVENT-BASED
LIQUID 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: 433002901
Made in U.S.A./Fabriqué au U.S.A.
2016 ProRestore™ Products L.13065 REV(B)

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 de usarlas. **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 LIQUIDOS DE PLÁSTICO, SUPERFICIES PINTADAS O BARNIZADAS. ADVERTENCIA:** Este producto contiene componentes que, según el estado de California, causa cáncer. **GARANTÍA:** Este producto es seguro cuando se usa según las indicaciones. **CONTENIDO:** Altamente purificado destilados del petróleo (CAS 64742-47-8), benzaldehído (CAS 100-52-7), acetato de amilo (CAS 628-63-7), benzoato de bencilo (CAS 120-51-4), vainillina (CAS 121-33-5).

THERMO 55™ CHERRY | Danger

May be fatal if swallowed and enters airways.
Combustible liquid. Toxic to aquatic life with long lasting effects.

Prevention: Wear protective gloves/clothing and eye/face protection.

Keep away from heat/sparks/open flames/hot surfaces. — No smoking.

Response: 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 1st

Aid measures may be found in Section 4 of the SDS

Storage: Store locked up. Store in a well-ventilated place. Keep cool.

Disposal: Dispose of contents/container to an approved waste disposal plant.

READ SDS AT WWW.PRORESTOREPRODUCTS.COM



Danger | Peut être fatal en cas d'ingestion ou de pénétration dans les voies respiratoires. Liquide combustible. Toxique pour la vie aquatique avec effets à long terme.

Prévention : Porter des gants de protection, des vêtements de protection, une protection oculaire et une protection faciale. Tenir à l'écart de la chaleur, des étincelles, des flammes nues et des surfaces chaudes. - Ne pas fumer.

Intervention : EN CAS D'INGESTION : Communiquer immédiatement avec 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 : Garder sous clef. Stocker dans un endroit bien ventilé. Tenir au frais.

Élimination : Éliminer le contenu/récepteur dans une usine d'élimination des déchets approuvée.

LIRE SDS À WWW.PRORESTOREPRODUCTS.COM

Net Contents (Contenu Net): 1 Gal (3.8 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