

**9-D-9™ FOR PROFESSIONAL USE ONLY. DILUTE FOR USE.**

**DIRECTIONS FOR USE:** Add 3 ounces of 9-D-9 with enough water to make one gallon of ready-to-use solution (23 mL / L). Saturation spray smoke residue deposits with compression or electric sprayer. Do not use with a fogger. **DETOXIFYING SMOKE- AND FIRE-DAMAGED JOB SITES:** Treating smoke-damaged surfaces and charred materials with 9-D-9 solution inhibits the evaporation of toxic fire-related gases. **FOR CHARRED WOOD OR ADDITIONAL ODOR CONTROL:** Add 1 ounce of Last Resort™ to each gallon of 9-D-9 solution as prepared above (8 mL / L). **USE WITH OTHER PRODUCTS:** up to 1 oz. of 9-D-9 may be added to a ready to use gallon of other water-based cleaning solutions to increase their effectiveness.

**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. For additional applications, chemical contents and product safety information, see the 9-D-9 User Guide and SDS at [LegendBrands.com](http://LegendBrands.com).

**CAUTIONS FOR APPLICATION:** 1) Use with sprayer only. 2) Avoid inhaling product vapor. Wear a NIOSH-approved organic respirator. 3) Take care to protect individuals who may have sensitivity to the contents. 4) Test surfaces before use. 5.) Not recommended for any application inside ventilation systems. **WARRANTY:** This product is safe when used as directed. **CONTAINS:** water (CAS 7732-18-5); alcohols, C12-15, ethoxylated (CAS 68131-39-5); isopropyl alcohol (CAS 67-63-0); dipropylene glycol (CAS 25265-71-8); 2,4-pentanediol, 2-methyl- (CAS 107-41-5); salicylate d'amilicate (CAS 2050-08-0); salicylate de méthyle (CAS 119-36-8); parfumerie; coumarine; d-limonène; 2,6-octadienal, 3,7-diméthyl-

**9-D-9™ USAGE PROFESSIONNEL. DILUER POUR L'UTILISATION.**

**MODE D'EMPLOI:** Ajouter 3 onces de 9-D-9 avec assez d'eau pour faire un gallon de prêt-à-utiliser la solution (23 mL / L). Saturation des dépôts de résidus de pulvérisation de fumée avec la compression ou à l'électricité pulvérisateur. Ne pas utiliser avec un fogger. **TERRE FUMÉE ET INCENDIE**

**CHANTIERS:** Traitement de fumées endommagées et carbonisées surfaces des matériaux avec 9-D-9 solution empêche l'évaporation des substances toxiques liées aux incendies de gaz. **POUR LE BOIS CARBONISÉ OU SUPPLÉMENTAIRES DE CONTRÔLE DES ODEURS:** Ajouter 1 once de Last Resort™ pour chaque gallon de 9-D-9 comme solution préparée ci-dessus (8 mL / L). **UTILISATION AVEC D'AUTRES PRODUITS:** jusqu'à 1 oz de 9-D-9 peut être ajouté à un gallon prêt à l'emploi d'autres solutions de nettoyage à base d'eau pour augmenter leur efficacité.

**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. Pour des applications supplémentaires, des contenus chimiques et des informations sur la sécurité du produit, consultez le Guide de l'utilisateur 9-D-9 et la FDS sur [LegendBrands.com](http://LegendBrands.com)

**PRÉCAUTIONS POUR L'APPLICATION :** 1) Utilisez seulement avec le pulvérisateur. 2) Évitez d'inhaler les vapeurs du produit. NIOSH-Porter un respirateur approuvé organiques. 3) renez soin de protéger les personnes qui ont la sensibilité à mai le contenu. 4) les surfaces d'essai avant de l'utiliser. 5) Non recommandé pour toute application dans les systèmes de ventilation. **GARANTIE :** Ce produit est sans danger lorsqu'il est utilisé selon les instructions. **CONTIENT :** eau (CAS 7732-18-5); alcools, C12-15, éthoxylés (CAS 68131-39-5); alcool isopropylique (CAS 67-63-0); dipropylène glycol (CAS 25265-71-8); 2,4-pentanediol, 2-méthyl- (CAS 107-41-5); salicylate d'amilicate (CAS 2050-08-0); salicylate de méthyle (CAS 119-36-8); parfumerie; coumarine; d-limonène; 2,6-octadienal, 3,7-diméthyl-

**9-D-9™ PARA USO PROFESIONAL. DILUIDO PARA SU USO.**

**INSTRUCCIONES DE USO:** Agregue 3 onzas de 9-D-9 con suficiente agua para hacer un galón de listas para utilizar la solución. Saturación de los depósitos de residuos de pulverización de humo con la compresión o eléctrico pulveriza dor. No utilice con una fogger.

**DESINTOXICANTE HUMO Y DAÑADOS POR EL FUEGO**

**LOS LUGARES DE TRABAJO:** Tratamiento de superficies dañadas de humo y con materiales carbonizados 9-D-9 solución inhibe la evaporación de sustancias tóxicas relacionadas con los gases de incendio. **DE MADERA CARBONIZADA O ADICIONALES DE CONTROL DE OLOR:** Añadir 1 onza de Last Resort™ a cada galón de 9-D-9 solución preparada anteriormente. **USO CON OTROS PRODUCTOS:** hasta 1 oz. de 9-D-9 puede agregarse a un galón listo para usar de otras soluciones de limpieza a base de agua para aumentar su efectividad.

**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. Para aplicaciones adicionales, contenido químico e información de seguridad del producto, consulte la Guía del usuario y la MSDS de 9-D-9 en [LegendBrands.com](http://LegendBrands.com).

**PRECAUCIONES DE SOLICITUD:** 1) Utilizar sólo con pulverizador. 2) Evite la inhalación de vapor de producto. Un desgaste orgánico aprobado por NIOSH respirador.

3) Tenga cuidado para proteger a las personas que pueden tener la sensibilidad a los contenidos. 4) Prueba de las superficies antes de su uso. 5) No se recomienda para ninguna aplicación dentro de sistemas de ventilación.

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

**CONTAINS:** agua (CAS 7732-18-5); alcoholes, C12-15, etoxilados (CAS 68131-39-5); alcohol isopropílico (CAS 67-63-0); dipropilenglicol (CAS 25265-71-8); 2,4-pentanediol, 2-metil- (CAS 107-41-5); salicilato de amilo (CAS 2050-08-0); salicilato de metilo (CAS 119-36-8); fragancia; cumarina; d-limoneno; 2,6-octadienal, 3,7-dimetil-

**9-D-9™ | DANGER | Causes serious eye damage. May cause an allergic skin reaction. Flammable liquid and vapor. Harmful to aquatic life with long lasting effects. Avoid release to the environment.**

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

**Response:** If in eyes: Rinse cautiously with water for several minutes. Remove contact lenses, if present and easy to do. Continue rinsing. Immediately call a POISON CENTER or doctor. If on skin (or hair): Take off immediately all contaminated clothing. Rinse skin with water/shower. Wash contaminated clothing before reuse. If skin irritation or rash occurs: Get medical advice/attention. In case of fire: Use CO<sub>2</sub>, 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 SDS.

1.9% of the mixture consists of ingredient(s) of unknown acute toxicity. Storage: Keep containers tightly closed. Store in a well-ventilated place. Keep cool. Disposal: Dispose of contents/container to an approved waste disposal plant. Contains methyl salicylate, ALCOHOLS, C12-15, ETHOXYLATED

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

**DANGER | Provoque de graves lésions oculaires. Peut provoquer une réaction allergique cutanée. Liquide et vapeur inflammables. Nocif pour la vie aquatique avec des effets durables. Éviter le rejet dans l'environnement.**

**Prévention :** Porter des gants / vêtements de protection et un appareil de protection des yeux / du visage. Éviter de respirer les poussières, les fumées, les gaz, la bruine, les vapeurs ou le brouillard. Les vêtements de travail contaminés ne doivent pas quitter le lieu de travail. Tenir à l'écart de la chaleur, des étincelles, des flammes nues et des surfaces chaudes. - Ne pas fumer.

**Intervention : CONTACT AVEC LES YEUX :** Bien rincer à l'eau pendant plusieurs minutes. Si la personne porte des verres de contact, les enlever dans la mesure du possible. Continuer à rincer. Communiquer immédiatement avec un centre antipoison ou un médecin. **SI SUR LA PEAU (ou les cheveux) :** Retirer immédiatement tout vêtement contaminé. Rincer la peau à l'eau ou sous la douche. Laver les vêtements contaminés avant de les porter à nouveau. **EN CAS D'IRRITATION OU D'ÉRUPTION CUTANÉE :** Consulter un médecin. **EN CAS D'INCENDIE :** Utiliser du CO<sub>2</sub>, de la poudre chimique ou de la 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 :** Tenir le contenu fermé hermétiquement. Entreposer dans un endroit bien ventilé. Tenir au frais. **Élimination :** Éliminer le contenu/contenant à une installation d'évacuation des déchets autorisée. Contient du salicylate de méthyle, ALCOOLS, C12-15, ETHOXYLE

Lié SDS à [LegendBrands.com](http://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 611211  
Rust-Oleum Europe • N.V. Martin Mathys S.A. - Kolenbergstraat 23 - 3545 Zelem, Belgium • T: +32 (013) 460 200

