

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 and product safety information, see the 9-D-9 User Guide and SDS at LegendBrandsRestoration.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:** 2-propanol (CAS 67-63-0); non-ionic surfactant (CAS 68131-39-5), dipropylene glycol (CAS 25265-71-8), 2,4-PENTANEDIOL, 2-METHYL (CAS 107-41-5), water (CAS 7732-18-5), AMYL SALICYLATE (CAS 2050-08-0), BENZOIC ACID, 2-HYDROXY-, METHYL ESTER (CAS 119-36-8), acetophenone, fragrance, D-limonene, coumarin, myrcene, pulegone

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. **TERNE 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 plus d'informations sur la sécurité et d'autres applications du produit, voir le Guide de l'utilisateur à LegendBrandsRestoration.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 :** 2-propanol (CAS 67-63-0), surfactant non-ionique (CAS 9036-19-5), de dipropylène glycol (CAS 25265-71-8), 2,4-PENTANEDIOL, 2-méthyl (CAS 107-41-5), eau (CAS 7732-18-5), AMICOL SALICYLATE (CAS 2050-08-0), ACIDE BENZOÏQUE, ESTER 2-HYDROXY-, METHYLIQUE (CAS 119-36-8), acétophénone, parfum, D-limonène, coumarine, myrcène, pulegone

odorx™

9-D-9™

SMOKE ODOR COUNTERACTANT
& DEODORANT ADDITIVE

SUPPRIME LES ODEURS
& DE FUMÉE ADDITIF DESODORISANT

RTU pH 7.0



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



REORDER: 100504 (431002000)
Made in U.S.A./Fabriqué au U.S.A.
2021 ProRestore™ Products 107807 I

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 una guía del usuario detallada, vaya a LegendBrandsRestoration.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: 2-propanol (CAS 67-63-0); tensioactivo no iónico (CAS 68131-39-5), dipropilenglicol (CAS 25265-71-8), 2,4-PENTANEDIOL, 2-METILO (CAS 107-41-5), agua (CAS 7732-18-5), AMIL SALICILATO (CAS 2050-08-0), ACIDO BENZOICO, 2-HIDROXI-, METIL ÉSTER (CAS 119-36-8), acetofenona, fragancia, D-limoneno, cumarina, mirceno, pulegona

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.

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 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 SDS.

3.5% 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:** ALCOHOLS, C12-15, ETHOXYLATED

READ SDS AT WWW.LEGENDBRANDSRESTORATION.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.

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 brume, 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 cutanées :** Consulter un médecin. **EN CAS D'INCENDIE :** Utiliser du CO₂, 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 contenant 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 :** ALCOOLS, C12-15, ETHOXYLÉ

LIRE SDS À WWW.LEGENDBRANDSRESTORATION.COM

Net Contents (Contenu Net): 1 Gal (3.8 L)
Legend Brands USA • 15180 Josh Wilson Road, Burlington, WA 98223 • 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

