

DRIE^AZ®

MILGO SR

DEODORIZER

- Water damage deodorizer and urine odor control
- Safe for stain resistant carpet
- Désodorisant Dommages causés par l'eau et contrôle de l'odeur d'urine
- N'endommage pas les tapis résistant aux taches

NET CONTENT: One Gallon (3.8 Liters)
pH of RTU: 7.0



Reorder Number: 111002 (F448) | Sold by/vendu par: Legend Brands 15180 Josh Wilson Road, Burlington, WA 98233

8 47136 00151 4

MILGO SR FOR PROFESSIONAL USE ONLY. CONCENTRATE – MUST BE DILUTED FOR USE.

DIRECTIONS:

PREPARE READY TO USE (RTU) SOLUTION: Mix 16 ounces Milgo SR with enough water to make 1 gallon (125 mL/L).

SPECIFIC APPLICATIONS:

CARPETS: Apply RTU directly to carpet with sprayer. Roll or brush into the fabric. Allow 10 minute dwell time and follow with an extraction cleaning process.

URINE ODORS: Saturate all affected areas with RTU solution before and after cleaning and extraction. Fast drying will help eliminate odors – use air movers after treatment and provide adequate ventilation.

WATER DAMAGE FROM SANITARY SOURCE: Saturate all affected organic materials with RTU solution. Allow at least 10 minute contact time.

OTHER USES:

AEROSOLIZING: Mix 8 ounces with enough water to make one gallon. (60 mL/L). Ensure complete respiratory and eye protection to application technicians and evacuate all others. Ventilate and allow one hour before re-entering the area.

CARPET CLEANING ADDITIVE: For portable units, add 2 ounces (60 mL) to each gallon of cleaning solution. For truckmount concentrate use 16 ounces (470 mL) per gallon of water.

FLOOR/WALLS: Mix 8 ounces with water to make one gallon. (60 mL/L). Spray onto affected areas with an 8002 jet. Use one gallon of RTU for about 2,000 square feet (4 L / 200 square meters).

LAUNDRY: Add 8 ounces (240 mL) to the washer during wash cycle to deodorize urine, mold, mildew and sewer backup damaged fabrics. No detergent is necessary.

SEWER BACKUP AND RIVER FLOODING: Mix 1 quart (32 ounces) Milgo SR with 3 quarts of water (250 mL MilgoSR with 750 mL water). Saturate all affected areas before and after cleaning and extraction. Use proper ventilation; open windows.

For additional application and product safety information, see the Milgo SR User Guide and SDS at LegendBrandsRestoration.com.

CAUTION FOR APPLICATION: Test surfaces for compatibility before use.

WARRANTY: This product is safe when used as directed.

MILGO SR USO PROFESIONAL. CONCENTRADO – DILUIR ANTES DE USAR.

MODO DE USO:

PRÉPARATION DE LA SOLUTION « PRÊT À UTILISER » (RTU): Mélanger 16 onces de Milgo SR avec une quantité suffisante d'eau pour préparer un gallon de la solution « Prêt à utiliser » (RTU) (125 mL/L).

USOS ESPECÍFICOS:

ALFOMBRAS: Aplicar la solución RTU “Lista para usar” directamente sobre la alfombra con un pulverizador. Estirar o cepillar sobre el tejido. Dejar en contacto durante 10 minutos y continuar luego con el proceso de limpieza por extracción. **OLOR A ORINA:** Saturar las zonas afectadas con la solución RTU “Lista para usar”, antes y después de la limpieza y la extracción. El secado rápido ayudará a eliminar los olores – usar generadores de aire después del tratamiento y asegurar una ventilación adecuada.

DAÑOS CAUSADOS POR EL AGUA DE ORIGEN SANITARIO: Saturar todo el material orgánico afectado con la solución RTU. Dejar en contacto durante 10 minutos.

OTROS USOS: APLICACIÓN CON AEROSOL: Mezclar 8 onzas con una cantidad suficiente de agua para preparar un galón (60 mL/L). Garantizar la protección completa de los ojos y la respiración a los técnicos de aplicación; evacuar a todos los demás. Ventilar y esperar una hora antes de permitir el reingreso. **COMO ADITIVO DURANTE LA LIMPIEZA DE ALFOMBRAS:** Para las máquinas portátiles, agregar 2 onzas (60 mL) por cada galón de solución de limpieza. Para equipos montado en camión usar 16 onzas (470 mL) por galón de

générateur d'air après le traitement et assurer une ventilation adéquate.

DOMMAGES CAUSÉS PAR L'EAU D'ORIGINE SANITAIRE: Imbiber avec la solution RTU tous les matériaux organiques. Laisser en contact 10 minutes.

AUTRES UTILISATIONS:

APPLICATION AVEC AÉROSOLE: Mélanger 8 onces avec une quantité suffisante d'eau pour préparer un gallon de la solution (60 mL/L). Assurer une protection complète des yeux et de la respiration pour les techniciens d'application; les occupants doivent évacuer l'endroit. Ventiler l'endroit et attendre 1 heure jusqu'à permettre la rentrée.

COMME ADDITIF PENDANT LE NETTOYAGE DES TAPIS: Pour le nettoyage avec les appareils portatifs, ajouter 2 onces (60 mL) dans chaque gallon de la solution nettoyante. Pour le nettoyage avec les camion-usines utiliser 16 onces (470 mL) par gallon d'eau.

PLANCHERS / MURS: Mélanger 8 onces avec une quantité suffisante d'eau pour préparer un gallon de la solution (60 mL/L). Pulvériser sur les endroits affectés avec un 8002 jet. Utiliser un gallon de la solution « Prêt à utiliser » par environ 2,000 pieds carrés (4 L / 200 mètres carrés).

LESSIVE: Ajouter 8 onces (240 mL) dans la machine à laver pendant le cycle de lavage afin d'éliminer l'odeur d'urine, de moisissure, de mildiou et de refoulement d'égout existant dans les tissus. Aucun détergent n'est nécessaire.

REFOULEMENT D'ÉGOUT ET INONDATION: Mélanger 1 quart (32 onces) Milgo SR avec 3 quarts d'eau (250 mL Milgo SR avec 750 mL d'eau). Imbiber tous les endroits affectés avant et après le nettoyage et l'extraction. Assurer une ventilation adéquate; ouvrir les fenêtres.

Pour plus d'information concernant la sécurité et les autres applications du produit, lire la Guide d'utilisation Milgo SR et la Fiche Technique Santé-Sécurité (FTSS) au LegendBrandsRestoration.com.

PRÉCAUTIONS POUR L'APPLICATION: Essayer la compatibilité de la surface à traiter avant l'utilisation.

GARANTIE: Le produit est sécuritaire lorsqu'il est utilisé en suivant les instructions.

MILGO SR PARA USO PROFESIONAL. CONCENTRADO – DILUIR ANTES DE USAR.

MODO DE USO: Preparación de la solución “Lista para usar” (RTU): Mezclar 16 onzas de Milgo SR con una cantidad suficiente de agua para preparar un galón (125 mL/L).

USOS ESPECÍFICOS: ALFOMBRAS: Aplicar la solución RTU “Lista para usar” directamente sobre la alfombra con un pulverizador. Estirar o cepillar sobre el tejido. Dejar en contacto durante 10 minutos y continuar luego con el proceso de limpieza por extracción. **OLOR A ORINA:** Saturar las zonas afectadas con la solución RTU “Lista para usar”, antes y después de la limpieza y la extracción. El secado rápido ayudará a eliminar los olores – usar generadores de aire después del tratamiento y asegurar una ventilación adecuada.

DAÑOS CAUSADOS POR EL AGUA DE ORIGEN SANITARIO: Saturar todo el material orgánico afectado con la solución RTU. Dejar en contacto durante 10 minutos.

OTROS USOS: APLICACIÓN CON AEROSOL: Mezclar 8 onzas con una cantidad suficiente de agua para preparar un galón (60 mL/L). Garantizar la protección completa de los ojos y la respiración a los técnicos de aplicación; evacuar a todos los demás. Ventilar y esperar una hora antes de permitir el reingreso. **COMO ADITIVO DURANTE LA LIMPIEZA DE ALFOMBRAS:** Para las máquinas portátiles, agregar 2 onzas (60 mL) por cada galón de solución de limpieza. Para equipos montado en camión usar 16 onzas (470 mL) por galón de

agua. **PISOS/ PAREDES:** Mezclar 8 onzas con una cantidad suficiente de agua para preparar un galón (60 mL/L). Pulverizar sobre las zonas afectadas usando 8002 jet. Usar un galón de la solución RTU para aproximadamente 2,000 pies cuadrados (4 L / 200 metros cuadrados). **ROPA SUCIA:** Agregar 8 onzas (240 mL) a la lavadora durante el ciclo de lavado, a fin de quitar de los tejidos el olor a orina, moho, mildiú y olor a cloaca. No es necesario usar detergente. **OLOR A CLOACA Y A CAUSA DE INUNDACIÓN:** Mezclar 1 cuarto (32 onzas) de Milgo SR con 3 cuartos de agua (250 mL Milgo SR con 750 mL de agua).

Saturar todas las zonas afectadas antes y después de la limpieza y la extracción. Ventilar en forma adecuada; abrir las ventanas. Para obtener información sobre otras aplicaciones y la seguridad del producto, véase la Guía del Usuario y la FTSS de Milgo SR en LegendBrandsRestoration.com.

PRECAUCIÓN PARA LA APLICACIÓN:

Contiene: agua (CAS 7732-18-5); Xileno sulfonato de sodio (CAS 1300-72-7); tensioactivos no iónicos (CAS 68131-39-5, 66455-15-0); 2-propanol (CAS 67-63-0), bencílo benzoato, 2,6-octadienal, 3,7-dimetyl-, sulfato de sodio, glutaraldehido, fragancia, d-limoneno, hexil cinnamal, C.I. Amarillo ácido 36, Verde ácido 25

MILGO SR I Danger

May cause an allergic skin reaction. Causes serious eye damage. Combustible liquid

Prevention: Wear protective gloves/ protective clothing/eye protection/face protection. 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/doctor. **IN CASE OF FIRE:** Use CO₂, dry chemical or foam to extinguish.

Storage: Store in a well-ventilated place. Keep cool. **Disposal:** Dispose of contents in accordance with local/regional/national/international regulations.

If condition(s) persist: Get medical advice/attention. More detailed 1ST Aid measures may be found in Section 4 of the SDS.

Content: Eau (CAS 7732-18-5); xylène sulfonate de sodium (CAS 1300-72-7); surfactant non-ionic (CAS 68131-39-5, 66455-15-0); 2-propanol (CAS 67-63-0), benzyl benzoate, 2,6-octadienal, 3,7-dimethyl-, sodium sulphate, glutaraldehyde, parfum, d-limonene, hexyl cinnamal, C.I. Jaune acide 36, Acid Green 25

Lire SDS à LegendBrandsRestoration.com

MILGO SR I Danger

Peut provoquer une réaction allergique cutanée. Provoque de graves lésions des yeux. Liquide combustible.

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.

Réponse : EN CAS DE 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. EN CAS D'INCENDIE : Utiliser du CO₂, de la poudre chimique ou de la mousse pour éteindre l'incendie.

Entreposage : Entreposer dans un endroit bien ventilé. Tenir au frais. **Élimination :** Éliminer le contenu conformément aux réglementations locales / régionales / internationales.

Si une condition persiste: Consultez un médecin. Vous trouverez de plus amples renseignements sur les premiers soins à la section 4 de la fiche signalétique.

Content : Eau (CAS 7732-18-5); xylène sulfonate de sodium (CAS 1300-72-7); surfactant non-ionic (CAS 68131-39-5, 66455-15-0); 2-propanol (CAS 67-63-0), benzyl benzoate, 2,6-octadienal, 3,7-dimethyl-, sodium sulphate, glutaraldehyde, parfum, d-limonene, hexyl cinnamal, C.I. Jaune acide 36, Acid Green 25

Lire SDS à LegendBrandsRestoration.com

For chemical emergency call: / En cas d'alerte chimique,appelez : INFOTRAC: 800-535-5053

Legend Brands • 15180 Josh Wilson Road, Burlington, WA 98233 • 800-932-3030

Legend Brands Canada • 4520 Eastgate Parkway, Mississauga, ON L4W 3W6 • 800-932-3030

Made in U.S.A./Fabriqué au U.S.A. 2020 Legend Brands 109547 Rev (J)