

NOTICE: Seller's and manufacturer's liability for any losses or damages resulting from any cause shall not exceed the purchase price of this product. User shall determine the suitability of the product for intended use, and user assumes all risk and liability. The manufacturer and seller make no representation or warranty, including merchantability or any other kind, express or implied.

Fluorosil II Protector • DANGER Flammable liquid and vapor. May be fatal if swallowed and enters airways.

Prevention: Keep away from heat, hot surfaces, sparks, open flames and other ignition sources. No smoking. Keep container tightly closed. Ground and bond container and receiving equipment. Use explosion-proof electrical, ventilating, lighting, equipment. Use only non-sparking tools. Take precautionary measures against static discharge. Wear protective gloves, protective clothing, eye protection, face protection.

Response: If swallowed: Immediately call a poison center/doctor. **If on skin (or hair):** Take off immediately all contaminated clothing. Rinse skin with water or shower. Do NOT induce vomiting. **In case of fire:** Use CO₂, dry chemical or foam to extinguish. **If any condition(s) persist: Get medical advice/attention. More detailed First Aid measures may be found in Section 4 of the SDS. Storage:** Store in a well-ventilated place. Keep cool. Store locked up. **Disposal:** Dispose of contents in accordance with local, regional, national, international regulations. **Contains:** naphtha, petroleum hydrotrated, heavy (CAS 64742-48-9); petroleum distillates, hydrotrated, light (CAS 64742-47-8); n-butyl acetate (CAS 123-86-4); polymer blend (mixed CAS); fragrance blend (mixed CAS)

READ SDS at LegendBrands.com

DANGER • Liquide et vapeurs inflammables. Peut être mortel en cas d'ingestion et de pénétration dans les voies respiratoires.

Prévention : Tenir à l'écart de la chaleur, des surfaces chaudes, des étincelles, des flammes nues et de toute autre source d'inflammation. Ne pas fumer. Maintenir le récipient fermé de manière étanche. Mise à la terre et liaison équipotentielle du récipient et du matériel de réception. Utiliser du matériel électrique, de ventilation, d'éclairage et d'éclairage antidéflagrant. Utiliser des outils ne produisant pas d'étincelles. Prendre des mesures de précaution contre les décharges électrostatiques. Porter des gants de protection, des vêtements de protection, un équipement de protection des yeux, du visage.

Réponse : En cas d'ingestion : Appeler immédiatement un centre antipoison/médecin. **En cas de contact avec la peau (ou les cheveux) :** Enlever immédiatement tous les vêtements contaminés. Rincer la peau à l'eau ou se doucher. NE PAS faire vomir. **En cas d'incendie:** Utiliser du CO₂, de la poudre chimique sèche ou de la mousse pour éteindre. **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.

Stockage : Stocker dans un endroit bien ventilé. Tenir au frais. Garder sous clef. **Disposition :** Éliminer le contenu conformément aux réglementations locales, régionales, nationales, internationales. **Contient :** naphtha, pétrole hydrotraité, lourd (CAS 64742-48-9); distillats de pétrole légers, hydrotraités (CAS 64742-47-8); acétate de n-butyle (CAS 123-86-4); mélange de polymères (CAS mixte); mélange de parfums (cas mixte)

Lire SDS à LegendBrands.com

Net Contents (Contenu Net): 1 U.S. Gallon (3.78 Liters)

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



READ ALL INSTRUCTIONS AND PRECAUTIONS BEFORE USING INSTRUCTIONS

Ready-to-use. Pre-test in an inconspicuous location for dye stability, color fastness, and upholstery shrinkage. See safety precautions on left.

1. Spray Fluorosil II protector evenly onto clean, dry fabric until uniformly damp to the touch. Coverage of 400 to 1,000 sq. ft. per gallon is recommended; coverage varies with characteristics of fabric.
2. Let dry completely. Protector requires up to 72 hours cure time to develop full performance.

pH: N/A

CAUTION: Use product only in well-ventilated area. To avoid skin irritation or slip hazards, do not walk on wet carpets with bare feet.

NOTICE: Product must be stored at room temperature (59°F - 86°F/ 15°C - 30°C). Keep in sealed container when not in use. Product is not warranted if used for repack, improperly stored, or used in a manner not consistent with manufacturer's instructions.

LEA TODAS LAS INSTRUCCIONES Y PRECAUCIONES ANTES DE SU USO INSTRUCCIONES

Listo pra usarse. Realizar una prueba en un área poco visible para determinar la estabilidad del color y un posible encogimiento de las tapicerías. Voir les précautions de sécurité à gauche.

1. Rociar uniformemente el Fluorosil II Protector sobre la tela limpia y seca hasta que la superficie quede húmeda al tacto. Se recomienda una cobertura de 400 a 1,000 pies cuadrados por galón. La cobertura puede variar dependiendo de las características de la tela.
2. Dejar secar por completo. El protector requiere hasta 72 horas para desarrollar toda su capacidad.

PRECAUCIÓN: Utilizar el producto solo en áreas bien

ventiladas. Para evitar la irritación de la piel o el peligro de resbalones, no camine sobre las alfombras húmedas con los pies descalzos.

AVISO: Conservar el producto a temperatura ambiente (59 °F a 86 °F/ 15 °C a 30 °C). Mantener el envase sellado cuando no se use. No se garantiza la eficacia del producto si se almacena de forma incorrecta, se lo utiliza para reempaquetar o de una manera no acorde con las instrucciones del fabricante.

CONTIENE: nafta, petróleo hidrotratado, pesado (CAS 64742-48-9); destilados de petróleo, hidrotratados, ligeros (CAS 64742-47-8); acetato de n-butilo (CAS 123-86-4); mezcla de polímeros (CAS mixto); mezcla de fragancias (CAS mixto)

VEUILLEZ BIEN LIRE TOUTES LES INSTRUCTIONS ET PRECAUTIONS AVANT D'EMPLOYER MODE D'EMPLOI

Prêt à l'emploi. Effectuer un test à un endroit caché pour valider la solidité et la stabilité de la couleur, et pour vérifier la possibilité de rétrécissement. Consultez les précautions de seguridad a la izquierda.

1. Vaporiser uniformément le protecteur Fluorosil II sur le tissu propre et sec jusqu'à ce qu'il soit humide au toucher. Le rendement en surface recommandé est de 400 à 1000 pi² par gallon; le rendement varie selon les caractéristiques du tissu.
2. Laisser sécher complètement. Le protecteur nécessite une période de 72 heures pour atteindre un rendement optimal.

MISE EN GARDE : Utiliser ce produit uniquement dans un endroit bien ventilé. Pour éviter les irritations cutanées ou les risques de glisser, ne pas marcher sur les moquettes humides avec les pieds nus.

AVIS : Ce produit doit être stocké à une température ambiante (15 °C à 30 °C/ 59 °F à 86 °F). Garder ce produit dans un contenant hermétique lorsqu'il n'est pas utilisé. Ce produit n'est pas garanti s'il est utilisé pour le réemballage, si son stockage est inapproprié ou s'il n'est pas utilisé conformément aux instructions du fabricant.



7 62858 51291 2

Made in U.S.A./Fabriqué aux É.-U

Not for sale in CA

INFOTRAC:

1-800-535-5053 (North America / Norteamérica)

PROCHEM®

FLUOROSIL® II PROTECTOR

Solvent-based Protector for Upholstery and Fine Textiles

pH: N/A

Acidic 0 14 Alkaline

FOR PROFESSIONAL USE ONLY



B129