

## Power Solvent | DANGER

Combustible liquid. May cause an allergic skin reaction. May be fatal if swallowed and enters airways.

**Prevention:** Obtain special instructions before use. Do not handle until all safety precautions have been read and understood. Keep away from heat, sparks, open flames, hot surfaces. - No smoking. Avoid breathing dust, fume, gas, mist, vapors, spray. Contaminated work clothing should not be allowed out of the workplace. Wear protective gloves, protective clothing, eye protection, face protection.

**Response:** If on skin: Wash with plenty of soap and water. If swallowed: Do NOT induce vomiting. If exposed or concerned: Get medical advice or attention. Take off contaminated clothing and wash it before reuse. If skin irritation or rash occurs: Get medical advice or attention. In case of fire: Use carbon dioxide 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 or container to an approved waste disposal plant. 2.0% of the mixture consists of ingredient(s) of unknown acute toxicity. **Contains:** hydrotreated light petroleum distillates (CAS 64742-47-8); dipropylene glycol butyl ether (CAS 29911-28-2); d-limonene (CAS 5989-27-5) Contains fragrance allergens **READ SDS at LegendBrands.com**

## DANGER | Liquide combustible. Peut provoquer une allergie cutanée. Peut être mortel en cas d'ingestion et de pénétration dans les voies respiratoires.

**Prévention :** Se procurer les instructions avant utilisation. Ne pas manipuler avant d'avoir lu et compris toutes les précautions de sécurité. Tenir à l'écart de la chaleur. - Ne pas fumer. Éviter de respirer les poussières, fumées, gaz, brouillards, vapeurs, aérosols. Les vêtements de travail contaminés ne devraient pas sortir du lieu de travail. Porter des gants de protection, des vêtements de protection, un équipement de protection des yeux, du visage.

**Réponse :** En cas de contact avec la peau : laver abondamment à l'eau et au savon. En cas d'ingestion : NE PAS faire vomir. En cas d'exposition prouvée ou suspectée : consulter un médecin. En cas d'irritation ou d'éruption cutanée : consulter un médecin. Enlever les vêtements contaminés et les laver avant réutilisation. En cas d'incendie : Utiliser du dioxyde de carbone pour l'extinction. 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. **Dispositif :** Éliminer le contenu ou récipient dans une usine d'élimination des déchets homologuée. 2.0% du mélange constitué de composants de toxicité aiguë inconnue. **Contient :** distillats de pétrole léger hydrotraités (CAS 64742-47-8); éther butylique de dipropylène glycol (CAS 29911-28-2); d-limonène (CAS 5989-27-5) Contient des parfums allergènes.

**Lire SDS** à LegendBrands.com

Net Contents (Contenu net) : 1 U.S. Quart (0.95 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 surface damage, dye stability, or shrinkage. Do not use on acrylic or other solvent-sensitive plastic surfaces. Use with adequate ventilation. Sponge or scrape up any surface spot material. Apply Power Solvent to a clean white absorbent cloth. Wipe surface or blot (DO NOT RUB) fibers. Heavily soiled surfaces may need light brushing. Work from the outside to the center of soiled areas. Repeat steps 2 and 3 as necessary. Brush fabric to align fibers.

**NOTE:** For manual cleaning procedures only. Do not use in solvent cleaning equipment, solvent extraction equipment or dry cleaning equipment.

**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.

### 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 vérifier la possibilité de dommage, de rétrécissement ou pour valider la stabilité de la couleur. Ne pas utiliser sur l'acrylique ou toute autre surface de plastique sensible aux solvants. Avoir une bonne circulation d'air.

1. S'assurer que la surface est exempte de saleté.
2. Appliquer sur un linge absorbant propre et blanc.
3. Appliquer à la surface des fibres (NE PAS FROTTER). Les endroits très sales peuvent nécessiter un léger brossage: travailler de l'extérieur vers l'intérieur.
4. Répéter les étapes 2 et 3 au besoin. Brosser le tissu afin d'aligner les fibres.

**NOTE:** Conçu pour le nettoyage à la main. Ne pas utiliser avec de l'équipement pour nettoyage au solvant, extraction au solvant ou nettoyage à sec.

**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.

### LEA TODAS LAS INSTRUCCIONES Y PRECAUCIONES ANTES DE SU USO INSTRUCCIONES

Listo para usarse. Realizar una prueba en un área poco visible para conocer posibles reacciones como daños a la superficie, estabilidad del color o encogimiento. No utilizar sobre acrílico u otras superficies plásticas sensibles a los solventes. Utilizar en área ventilada.

1. Eliminar suciedad de la mancha con una espátula o una esponja.
2. Aplicar el product en un paño blanco y limpio.
3. Limpiar o presionar las fibras (NO TALLAR). Las superficies con suciedad extrema pueden requerir un ligero cepillo. Tratar la mancha de su contorno hacia el centro de la misma.
4. Repetir los pasos 2 y 3 en caso de ser necesario. Peinar las fibras.

**NOTA:** Para su uso únicamente en procedimientos manuales de limpieza. No utilizar en equipos de limpieza con solvente, equipos de extracción de solventes y equipos de limpieza en seco.

**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:** destilados de petróleo ligero tratados con hidrógeno (CAS 64742-47-8); éter butílico de dipropilenglicol (CAS 29911-28-2); d-limoneno (CAS 5989-27-5) Contiene fragancias alergénicas

**Made in U.S.A. / Fabriqué aux É.-U.**

**INFOTRAC:** 1-800-535-5053 (North America / Norteamérica)



# PROCHEM®

# POWER SOLVENT

## Volatile Dry Solvent that Removes Paint, Ink, Adhesives, Grease, Gum and Tar

pH: N/A

Acidic 0

14 Alkaline

### FOR PROFESSIONAL USE ONLY



B167

**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.