

QuestSpecialty

QUIK
SOLV

Solvent Degreaser

QUIK
SOLV

Solvent Degreaser
Solvente Desengrasante

Non-Flammable
No Residue
Evaporates Quickly
No Chlorinated Solvents

DANGER/PELIGRO
CONTAINS GAS UNDER PRESSURE;
MAY EXPLODE IF HEATED.
CONTIENE GAS A PRESIÓN;
PUEDE EXPLOTAR SI SE CALIENTA.

NET WT. 20 OZ. (567 g)

QuestSpecialty Corporation
P.O. Box 624 • Brenham, TX 77834
800.231.0454 • www.questspecialty.com

QUIK SOLV provides industry an alternative to products containing chlorinated solvents. Dries quickly, leaving no residue. The low-odor, non-flammable, non-conductive formula cleans and degreases electric motors, power tools, printing presses, refrigeration and air conditioning equipment, generators and starters, office machines, most metals including steel, nickel, zinc, titanium, galvanized steel, copper, magnesium, brass and tin plate. Also safe for use on some plastics, including those used in contact and circuit board construction. May affect certain types of plastics, such as PVC, ABS, acrylic styrenes, and polycarbonates. If unsure of compatibility, test in an inconspicuous area prior to use.

DIRECTIONS FOR USE: Spray surface to be cleaned and wipe with clean cloth. For heavy deposits, let stand for 30 seconds or scrub with brush. Flush a second time and wipe with clean cloth. Electric motors may be cleaned while in operation. Blow dry with compressed air and lubricate bearings after cleaning.

MODO DE EMPLEO: Rocíe la superficie y limpie con un trapo. Para depósitos pesados, permita 30 segundos o talle con un cepillo. Enjuague de nuevo y limpie con un trapo limpio. Los motores eléctricos pueden ser limpiados mientras están en operación. Sigue con un compresor de aire y lubrique las juntas después de haber limpiado.

DANGER: Contains gas under pressure; may explode if heated. Causes skin and serious eye irritation. May damage fertility or the unborn child. May cause respiratory irritation, drowsiness, or dizziness. Suspected of causing cancer. Presumed to have the potential to produce significant nervous system toxicity in humans through prolonged or repeated exposure. May be harmful if swallowed. Keep away from heat, sparks, open flames, and hot surfaces. -No smoking. Do not spray on an open flame or other ignition source. Pressurized container: Do not pierce or burn, even after use. Protect from sunlight. Do not expose to temperatures exceeding 50°C/122°F. Wash hands thoroughly after handling, take off contaminated clothing and wash it before reuse. Wear chemical resistant gloves of Viton or Silvershield material and safety glasses. If on skin, wash with plenty of water. If skin irritation occurs, get medical advice or attention. If in eyes: Rinse cautiously with water for several minutes. Remove contact lenses, if present and easy to do. Continue rinsing. If eye irritation persists: Get medical attention. Obtain special instructions before use. Do not handle until all safety precautions have been read and understood. If exposed or concerned: Get medical advice/attention. Keep container tightly closed. Store in a well-ventilated place. Do not breathe dust/fume/gas/mist/vapors/spray. Use only outdoors or in a well-ventilated area. If inhaled: Remove person to fresh air and keep comfortable for breathing. Call a poison center/doctor and get medical attention if you

feel unwell. Do not eat, drink or smoke when using this product. If swallowed: Immediately call a poison center/doctor. Rinse mouth. Dispose of contents and container in accordance with local/regional/national regulations.

PELIGRO: Contiene gas a presión; puede explotar si se calienta. Causa irritación de la piel y la irritación ocular grave. Puede perjudicar la fertilidad o el feto. Puede causar irritación respiratoria, somnolencia o mareos. Sospechoso de causar cáncer. Se presume que tiene el potencial de producir una toxicidad significativa en el sistema nervioso de los seres humanos a través de exposición. Puede ser perjudicial si se ingiere. Mantenga lejos de calor, chispas, llamas abiertas, y superficies calientes. -No fumar. No pulverice en llamas abiertas u otra fuente de ignición. Envase presurizado: No perforo ni queme, incluso después de usar. Proteja de la luz solar. No exponga a temperaturas que excedan 50°C/122°F. Lávese bien las manos después de manipular, quítase la ropa contaminada y lávela antes de reutilizarla. Si en la piel, lávese con abundante agua, se guantes resistentes a productos químicos de Viton o Silvershield y gafas de seguridad. Si se produce irritación de la piel, obtenga asesoramiento médico o atención. Si en los ojos: Lavar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quítase los lentes de contacto, si están presentes y fácil de hacer. Continúe enjuagando. Si persiste la irritación de los ojos: Consiga atención médica. Recábense instrucciones especiales antes del uso. No manipular hasta que todas las precauciones de seguridad que se han leído y entendido. Si expuestos o afectados: Obtener asesoramiento médico/atención. Mantenga el recipiente herméticamente cerrado. Almacenar en un lugar bien ventilado. No respire polvo/humo/gas/niebla/vapores/aerosol. Utilice únicamente en el exterior o en un área bien ventilada. Si se inhala: Retire la persona al aire fresco y cómodo para mantener la respiración. Llame a un centro de envenenamiento/médico u obtenga atención médica si no se siente bien. No coma, beba ni fume al usar este producto. Si se ingiere: Llame inmediatamente a un centro de toxicología/médico. Enjuague la boca. Disponer de contenido y contenedor en conformidad con local/regional/nacional los reglamentos.

WARNING: Cancer and birth defects or other reproductive harm - www.P65Warnings.ca.gov.

ADVERTENCIA: Cáncer y defectos de nacimiento u otros daños reproductivos - www.P65Warnings.ca.gov.

INGREDIENTS (CAS#): n-Propyl Bromide (106-94-5), Carbon Dioxide (124-38-9).

HMIS RATINGS: Health - 2, Flammability - 1, Reactivity - 0, Personal - B.

ITEM 503000001-20AR

Made in USA

