



M3911C	Aerosol, 210 g 060959133914
--------	--------------------------------

# LIQUID FIRE QUICK STARTING FLUID / LIQUID FIRE LIQUIDE DE DÉMARRAGE

**MOTOR MEDIC® LIQUID FIRE** Starting Fluid has been tested and approved for use in all types of gasoline and most diesel engines for easier, instant starts. Effective at -53°C (-63°F). Produces quick, smooth starting under most severe weather conditions. Saves battery and ignition during extremely cold or humid weather. Contains upper cylinder lubricant and corrosion inhibitor. Fits injector brackets on most heavy duty diesel equipment.

**CAUTION:** Follow engine manual recommendations. Do not use on diesel engines with glow plugs.

**DIRECTIONS:** BEFORE STARTING ENGINE spray directly into intake of air cleaner to 2 to 3 seconds. LIQUID FIRE is ideal for use in buses, tractors, trucks, cars, construction equipment, lawn mowers, marine diesels, outboard motors, etc.

**EXTREME DANGER:** CONTENTS MAY CATCH FIRE. FUMES MAY BE HARMFUL. CONTAINER MAY EXPLODE IF HEATED. MAY IRRITATE EYES. MAY IRRITATE SKIN. DANGEROUS FUMES FORM WHEN MIXED WITH OTHER PRODUCTS. Do not smoke. Do not breathe fumes. Do not puncture. Do not burn. Do not mix with other household chemicals. Do not get in eyes. Do not get on skin or clothing. Use only in a well-ventilated area. Keep away from flames, such as a pilot light, and any object that sparks, such as an electric motor. Keep out of reach of children. Wear a NIOSH-approved respirator. Store away from heat.

**FIRST AID:** If swallowed, call a Poison Control Centre or doctor immediately. Do not induce vomiting. If breathed in, move person to fresh air. If in eyes, rinse with water for at least 15 minutes. If on skin, rinse well with water.

**MOTOR MEDIC® LIQUID FIRE, a été testé et approuvé pour faciliter le démarrage rapide des moteurs à essence et de la plupart des moteurs diesel.**

**Efficace jusqu'à -53°C (-63°F). Permet des démarrages rapides par les plus grands froids. Économise la batterie et l'allumage par temps froid ou humide. Contient un lubrifiant pour haut de cylindre et un agent anticorrosion. Conçu pour la plupart des supports sur les équipements service intense diesel.**

**ATTENTION :** Suivre les recommandations du manuel du moteur. Ne pas utiliser dans les moteurs diesel munis de bougies de préchauffage.

**MODE D'EMPLOI:** AVANT DE DÉMARRER LE MOTEUR pulvérisé 2 à 3 secondes directement dans l'admission d'air. LIQUID FIRE est idéal pour les autobus, tracteurs, camions, voitures, équipements de construction, tondeuses à gazon, moteurs diesel marins, hors-bord, etc.

SUITE AU VERSO

NOTICE: While this information is presented in good faith and believed to be accurate, Radiator Specialty Company does not guarantee satisfactory results from reliance thereon. The data is offered solely for your information and Radiator Specialty Company disclaims all liability for any loss or damage from its use. Thoroughly test any application according to the product directions and independently conclude satisfactory performance. Nothing contained herein is to be construed as a recommendation to use the product in violation of any patent. / AVIS: Bien que la présente information soit présentée de bonne foi et réputée exacte, Radiator Specialty Company of Canada ne garantit pas de résultats satisfaisants fondés sur cette information. Les données ne sont fournies qu'à titre informatif et Radiator Specialty Company of Canada décline toute responsabilité relative à toute perte ou tout dommage résultant de leur utilisation. Tester rigoureusement toutes les applications selon le mode d'emploi du produit et conclure indépendamment si son rendement est satisfaisant. Aucun de ces renseignements ne sera interprété comme une recommandation d'utiliser le produit en violation de tout brevet.

# LIQUID FIRE QUICK STARTING FLUID / LIQUID FIRE LIQUIDE DE DÉMARRAGE

**DANGER EXTRÊME:** LE CONTENU PEUT S'ENFLAMMER. LES ÉMANATIONS PEUVENT ÊTRE NOCIVES. CE CONTENANT PEUT EXPLOSER S'IL EST CHAUFFÉ. PEUT IRRITER LES YEUX. PEUT IRRITER LA PEAU. DEGAGE DES EMANATIONS DANGEREUSES LORSQUE MELANGE AVEC D'AUTRES PRODUITS. Ne pas fumer. Ne pas respirer les émanations. Ne pas brûler. Ne pas mélanger avec d'autres produits chimiques pour la maison. Éviter tout contact avec les yeux. Éviter tout contact avec la peau ou les vêtements. N'utiliser que dans un endroit bien aéré. Tenir loin des flammes, telle une flamme pilote, et de tout objet produisant des étincelles, tel un moteur électrique. Tenir hors de la portée des enfants. Porter respirateur approuvé par NIOSH. Conserver loin des sources de chaleur.

**PREMIERS SOINS:** En cas d'ingestion, appeler immédiatement un centre antipoison ou un médecin. Ne pas provoquer le vomissement. En cas d'inhalation, transporter à l'air frais la personne exposée. En cas de contact avec les yeux, rincer avec de l'eau pendant au moins 15 minutes. En cas de contact avec la peau, bien rincer avec de l'eau.

PRODUCT INFORMATION SHEET / FICHE TECHNIQUE - 6/22/16

NOTICE: While this information is presented in good faith and believed to be accurate, Radiator Specialty Company does not guarantee satisfactory results from reliance thereon. The data is offered solely for your information and Radiator Specialty Company disclaims all liability for any loss or damage from its use. Thoroughly test any application according to the product directions and independently conclude satisfactory performance. Nothing contained herein is to be construed as a recommendation to use the product in violation of any patent. / AVIS: Bien que la présente information soit présentée de bonne foi et réputée exacte, Radiator Specialty Company of Canada ne garantit pas de résultats satisfaisants fondés sur cette information. Les données ne sont fournies qu'à titre informatif et Radiator Specialty Company of Canada décline toute responsabilité relative à toute perte ou tout dommage résultant de leur utilisation. Tester rigoureusement toutes les applications selon le mode d'emploi du produit et conclure indépendamment si son rendement est satisfaisant. Aucun de ces renseignements ne sera interprété comme une recommandation d'utiliser le produit en violation de tout brevet.