



Fuel Stabilizer Stabilisateur de carburant

Prevents rust, corrosion,
gum and varnish build
up, and keeps stored
gasoline and diesel
fuel fresh.

Prévention de la rouille, de la
corrosion et de la formation de
gommes et vernis, et préservation
des caractéristiques de l'essence
et du carburant diesel.

For 2 and 4 cycle
engines

Pour les moteurs
2-temps et 4-temps



PART/PIÈCE
76062

237 mL

DANGER
POISON

CONTENTS HARMIFUL Do not swallow. Do not breathe fumes. Keep out of reach of children. Use only in a well-ventilated area. Keep away from flames or sparks. **FIRST AID TREATMENT:** Contains stoddard solvent. If swallowed, call a Poison Control Centre or doctor immediately. Do not induce vomiting. If breathed in, move person into fresh air.

CONTENU NOCIF: Ne pas avaler. Ne pas respirer les émanations. Tenir hors de la portée des enfants. N'utiliser que dans un endroit bien aéré. Tenir loin des flammes et des étincelles. **PREMIERS SOINS:** Contient le dissolvant de stoddard. 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.

DIRECTIONS: Read entire label before using this product. 30 ml (1 oz) treats 9 L (2.5 gal) of gasoline or 38 L (10 gal) of diesel fuel. To measure: Tighten both caps then loosen cap covering measuring chamber. Gently squeeze bottle, filling chamber to desired level. Remove cap and pour into fuel. **MODE D'EMPLOI:** Lire l'étiquette en entier avant d'utiliser ce produit. Verser 30 mL (1 oz) de produit directement dans 9 litres (2.5 gal) d'essence ou 38 litres (10 gal) de carburant diesel. Pour mesurer: Bien fermer les deux bouchons puis desserrer le bouchon qui recouvre le dispositif de dosage. Appuyer doucement sur les flancs du flacon pour remplir le godet de dosage au niveau désiré. Enlever le bouchon et verser dans le carburant.



©2007 CRC Canada Co. 2-1246 Lorimar Drive, Mississauga ON L5S 1R2
CRC#587G 07A Made in U.S.A./Fait aux E.U.