

4. Para evitar que se oxide el cilindro, realice lo siguiente:

- Quite el capuchón de la bujía. Utilizando una cinta o cordón, sujete el capuchón en cualquier parte de plástico de la motocicleta que resulte conveniente para dejarlo retirado de la bujía.
- Quite la bujía del motor y guárdela en un lugar seguro. No conecte la bujía al capuchón de la bujía.
- Vierta una cucharada sopera (15 – 20 cm<sup>3</sup>) de aceite de motor dentro del cilindro y cubra el orificio de instalación de la bujía con un trozo de trapo.
- Haga girar el motor varias veces para distribuir el aceite.
- Vuelva a instalar la bujía y el capuchón de la bujía.

5. Quite la batería. Guárdela en un lugar que no esté expuesto a temperaturas de congelación ni tampoco a los rayos directos del sol. Compruebe el nivel del electrolito y cargue la batería lentamente una vez al mes.
6. Lave y seque la motocicleta. Encerre todas las superficies pintadas. Cubra las superficies cromadas con aceite contra la oxidación.
7. Infle los neumáticos a las presiones recomendadas. Ponga la motocicleta sobre bloques para levantar ambas ruedas del suelo.
8. Tape la motocicleta (no utilice plásticos u otros materiales revestidos) y guárdela en un lugar al que no llegue calor, que no tenga humedad y cuyos cambios de temperatura diarios sean mínimos. No guarde la motocicleta bajo los rayos directos del sol.