

- Avoid mixing the fuel in low temperature conditions. It should be mixed at normal temperatures (60° -70° F).
- Do not mix the fuel in the ODYSSEY fuel tank. Mix the gasoline and oil in a separate container and then fill the fuel tank.

Mixing procedures

- a) Pour half of the gasoline to be mixed into a separate container and then add half of the oil. Shake thoroughly to mix.
- b) Add the remaining gasoline and oil to the mixture and shake well again.

CAUTION:

When using previously mixed fuel, shake well to ensure proper mixing before pouring it into the fuel tank.

NOTE:

Some high performance two stroke motorcycle oils are designed to run at ratios of up to 40 : 1. Consult with an authorized HONDA dealer before using this leaner mixture.

- S'abstenir de mélanger l'essence dans des conditions de température très basse. Elle devrait être mélangée à des températures normales (60° - 70° F).
- Ne pas mélanger l'essence dans le réservoir d'essence de l'ODYSSEY. Mélanger d'abord l'essence et l'huile dans un contenant séparé et le vider ensuite dans le réservoir.

Méthodes de mélange

- 1) Verser la moitié de l'essence à mélanger dans un contenant séparé et ajouter ensuite la moitié de l'huile. Bien agiter pour mélanger.
- 2) Ajouter de nouveau le reste de l'essence et de l'huile au mélange et bien agiter.

ATTENTION:

Si vous utilisez de l'essence déjà mélangée, bien agiter avant de la verser dans le réservoir d'essence.

REMARQUE:

Certaines huiles à haute performance pour usage dans les motocyclettes à deux temps sont destinées à fonctionner selon des proportions de mélange allant jusqu'à 40 : 1. Demandez conseil à un concessionnaire autorisé HONDA avant d'utiliser ce mélange plus pauvre.