

## Istruzioni Pig® Water Hog

1. Assicurarsi che il diametro dell'apertura del serbatoio sia sufficientemente grande per inserire e rimuovere il Water Hog senza incontrare resistenza.
2. Spegnerne sigarette o qualsiasi altro materiale in combustione prima di aprire il serbatoio.
3. Tenere il cavo di recupero e abbassare lentamente il Water Hog nel serbatoio. Il Water Hog impiegherà alcuni minuti per affondare completamente.
4. Assicurarsi che la lunghezza del cavo di recupero consenta al Water Hog di appoggiarsi sul fondo del serbatoio (è qui che si trova l'acqua).
5. Fissare il cavo di recupero all'esterno del serbatoio, in una posizione che consenta di aprire e chiudere agevolmente il tappo del serbatoio.
6. Quando il Water Hog è completamente saturo, deve essere rimosso dal serbatoio. Il Water Hog è saturo quando la sacca interna in nylon si espande e preme con forza contro l'involucro esterno. Il livello di saturazione deve essere controllato mensilmente e il Water Hog deve essere sostituito ogni tre mesi, indipendentemente dal livello di saturazione.
7. Installare il Water Hog in modo che non ostruisca l'uscita del carburante o l'unità di invio.

**CIÒ È PARTICOLARMENTE IMPORTANTE NEI VEICOLI IN MOVIMENTO.**

**AVVISO:** gli additivi per carburante a base di alcol, progettati per disperdere l'acqua, riducono l'efficacia del Water Hog.

**AVVISO DI SMALTIMENTO:** Gli assorbenti usati possono essere considerati pericolosi e devono essere smaltiti in conformità alle normative locali o nazionali. Per informazioni sulle opzioni di smaltimento, chiamare New Pig.

**ATTENZIONE:** non deve essere utilizzato con veicoli di trasporto passeggeri su strada, serbatoi con meccanismi antisifone o serbatoi con colli di riempimento.



**WTR202**

Il PIG Water Hog contiene un polimero superassorbente che assorbe 200 volte il suo peso di acqua dal fondo del serbatoio, fornendo carburante incontaminato.