

Instructions pour le Water Hog

1. Assurez-vous que le diamètre de l'ouverture de votre réservoir est suffisamment grand pour insérer et retirer le Water Hog sans résistance.
2. Éteignez les cigarettes ou tout autre matériau inflammable avant d'ouvrir le réservoir de carburant.
3. Tenez le cordon de récupération et abaissez lentement le Water Hog dans le réservoir. Laissez plusieurs minutes au Water Hog pour qu'il coule au fond.
4. Vérifiez que la longueur du cordon de récupération permettra au Water Hog de reposer à plat au fond du réservoir (c'est là que l'eau se trouvera). Réduisez la longueur du cordon de récupération pour éliminer l'excès de mou.
5. Attachez le cordon de récupération sous le bouchon de carburant ou à tout autre endroit permettant de replacer le bouchon.
6. Lorsque le Water Hog est complètement saturé, retirez-le du réservoir de carburant. La saturation sera indiquée lorsque la pochette intérieure en nylon se dilate étroitement contre le boîtier extérieur. Le niveau de saturation doit être vérifié mensuellement et remplacé tous les trois mois, quel que soit le niveau de saturation.
7. Installez le Water Hog de manière à ne pas obstruer la sortie de carburant ou l'unité d'envoi.

CECI EST PARTICULIÈREMENT IMPORTANT DANS LES VÉHICULES EN MOUVEMENT.

AVIS : Les additifs de carburant à base d'alcool conçus pour disperser l'eau réduisent l'efficacité du Water Hog.

AVIS DE DISPOSITION : Les absorbants usagés peuvent être considérés comme dangereux et doivent être éliminés conformément aux réglementations locales ou nationales. Pour des informations sur les options de disposition, appelez New Pig.

ATTENTION : Ne pas utiliser avec les véhicules de tourisme, les réservoirs munis de mécanismes anti-siphon ou les réservoirs munis de cols de remplissage.



WTR202

Le Water Hog PIG contient un polymère superabsorbant capable d'absorber 200 fois son poids en eau depuis le fond de votre réservoir de carburant, vous fournissant ainsi un carburant non contaminé pour le travail et les loisirs.