

NEW PRODUCT | NOUVEAU PRODUIT

L/C: 250

DIESEL TANK WATER ABSORBERS TUBE D'ABSORPTION D'EAU POUR RÉSERVOIRS DIESEL

Diesel fuels may contain up to 10x dissolved water content than prior diesel fuels, causing corrosion, fuel decay, instability and contaminants.

L'essence diesel peut contenir jusqu'à 10x plus d'eau que les essences diesel au préalable, provoquant la corrosion, la dégradation de l'essence, l'instabilité et la contamination.

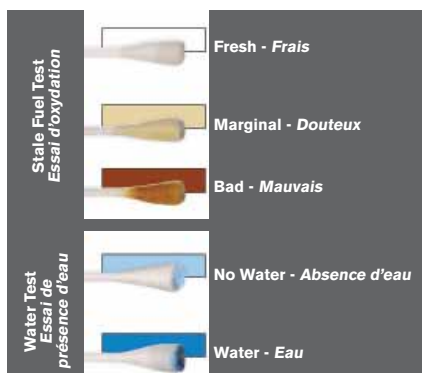
Diesel tank water absorbers:

- Protect diesel fuel tanks by continuously removing water to prevent sludge, bacteria and fungus.
- Neodymium magnet to remove rust particles
- 10x reusable, hang in a dry environment
- Easy installation and removal by included high strength ballistic tether line secure to inside of fuel cap
- Match the sbsorber to the length of the tank

Les tubes d'absorption d'eau pour réservoirs diesel :

- Protègent les réservoirs diesel en éliminant continuellement l'eau pour éviter les boues, les bactéries et les champignons.
- Aimant en néodyme enlève les particules de rouille
- Réutilisables jusqu'à 10x; séchez dans un environnement sec
- Facile à installer et enlever puisque le produit comprend une haute résistance balistique pour vous permettre de sécuriser la ligne à l'intérieur du bouchon du réservoir
- Longueur comparable à celle du réservoir

P/N		Application	Size / QTY Longueur/Qté	Water Absorbance Absorption d'eau	Optimal Tank Treatment Size Grandeur optimale pour traitement du réservoir
24581		Stationary Stationnaire	24"	20-25 oz	3' - 4'
24582		Stationary Stationnaire	36"	35-40 oz	4' - 9'
24583		Stationary Stationnaire	120"	125-140 oz	11' - 15'
24587		Mobile Portable	18"	20-24 oz	2' - 4'
24588		Mobile Portable	36"	40-45 oz	4' - 9'



Also available:

Test for Bad Diesel fuel with 4-in-1 fuel contamination test swabs

Tests for:

- Bad diesel fuel (fuel oxidation)
- Water contamination
- Rust & scale
- Sludge and asphaltenes
- Test to avoid damage and repairs

250 24383

Également disponible :

Analyse pour mauvais diesel grâce aux languettes de détection de contaminants

Essais pour :

- Mauvais diesel (oxydation d'essence)
- Contamination d'eau
- Rouille et écailles
- Boues & asphaltènes
- Éviter les dommages et réparations