



**SAC UNITOR**



### Inventaire

	Grands-Lacs	Québec	Atlantique	Total
500 tonnes	-	1	2	3
Total	-	1	2	3

### Utilisation

Réservoirs flexibles pour l'entreposage temporaire de l'huile, pouvant être toués en eau fraîche ou salée.

### Description

Le réservoir Unitor Oil Bag est fait de tissu résistant aux huiles et à l'eau salée et offre une forme de "larme". Un cône situé à l'avant abrite le système de touage ainsi que les branchements pour le remplissage ou la vidange.

### Données opérationnelles

Vitesse de touage max.:  
Vide, mer calme (<0,3m): 12 nœuds  
Plein, mer calme (<0,3m): 8 nœuds  
Plein, mer modérée (<0,8m): 6 nœuds

### Accessoires

Boîte d'entreposage en métal  
Boyaux de remplissage et vidange

### Données techniques

Utilise un branchement de 6 po (Camlock) pour le remplissage / vidange et un branchement de 3 po pour la décantation.

500 tonnes  
Longueur: 37,5m (123 pi)  
Largeur: 8,7m (28 pi 6 po)  
Capacité  
d'entreposage: 500T (3 100 bbls)

ECRC~SIMEC

Suite 1201, 275 Slater Street, Ottawa K1P 5H9

Phone (613) 230-7369 Fax (613) 230-7344

Web: [www.ecrc-simec.ca](http://www.ecrc-simec.ca)