



## CEMO Réservoir simple double cloison

Réservoir UNI, à double paroi

- Construction massive  
Fabriqué à partir de HDPE avec bac de rétention en tôle d'acier galvanisée, intégré.
- Stockage sans bac de rétention  
Adapté à l'huile fraîche et usagée avec un point d'inflammation > 55 °C.  
Également dans les zones de protection des eaux sans bac de rétention et pour un montage dans le bâtiment.
- Remplissage simple  
Hauteur de construction faible (jusqu'à 1000 l), aucune marche pour remplir l'huile usagée n'est donc nécessaire.
- Accessoires (standard)  
Affichage du niveau de remplissage, affichage optique des fuites, poignées de transport intégrées.
- En plus avec support sur pieds

Homologué pour le transport suivant ADR. Contrôle récurrent après 2 ans 1/2 (voir ADR 6.5.6.4.b).  
L'homologation du transport pour tous les conteneurs IBC en plastique est limitée dans le temps à 5 ans.