



Le stockage chimique, organique, d'hydrocarbure et d'eaux usées répond à des besoins divers : confinement des fluides, préservation de l'environnement, gestion des eaux usées...

Les citernes souples Solustock offrent une solution fiable, économique et simple pour la gestion de vos ressources.



## APPLICATIONS

- Chantier BTP
- Hydrocarbures et produits chimiques
- Effluents agricoles
- Industrie
- Agroalimentaire
- Oléagineux
- Eaux usées
- Dépollution



## AVANTAGES

- Protection totale des fluides
- Montage et démontage facile et rapide
- Transport et rangement facile
- Résistant et compact
- Sans maintenance
- Stockage économique
- 10 ans de garantie fabrication
- Fabrication française
- 100% recyclable

### Un confinement fiable des fluides !

Les citernes souples Solustock offrent une protection totale de votre liquide. La toile spécifique au contenu plaquant le liquide, le stockage sous vide d'air est assuré.

Cela signifie : **pas d'évaporation, pas d'impuretés, pas de risques de pollution.**



## CARACTÉRISTIQUES

### Toile

- Spécifique au contenu de 900/1100/1300 gr/m<sup>2</sup> traitée anti UV.

Tenue à la température de -30°C jusqu'à +70°C.

### Capacités et dimensions

Volumes de stockage de jusqu'à 2000 m<sup>3</sup>.

### Équipement standard

- Composé d'une trappe de visite centrale D146 en PP avec un bouchon, d'un trop plein de sécurité DN50/80/100 en PVC et d'une entrée-sortie latérale DN50/80/100 sur une bride PP avec une vanne à opercule en laiton et un demi raccord symétrique en alu.

### Options

- Sur mesure
- Kit de pompage
- Équipement personnalisé
- Bac de rétention
- Feutre de protection

