



PRÉSENTATION

Nos citernes souples pour le stockage d'engrais liquides sont fabriquées à partir d'un tissu PVC 1300 gr/m², l'enduction plastomère a été étudiée pour répondre aux contraintes de stockage de solutions azotées et soufrées.

Un bassin de rétention sur muret ou une fosse sur talus est à prévoir pour la réalisation d'une installation conforme aux normes en vigueur.

En fonction des capacités des camions citerne, il conviendra de prévoir :

- 30 m³ = 1 camion d'azote
- 60 m³ = 2 camions d'azote
- 80 m³ = 3 camions d'azote
- 99 m³ = 4 camions d'azote

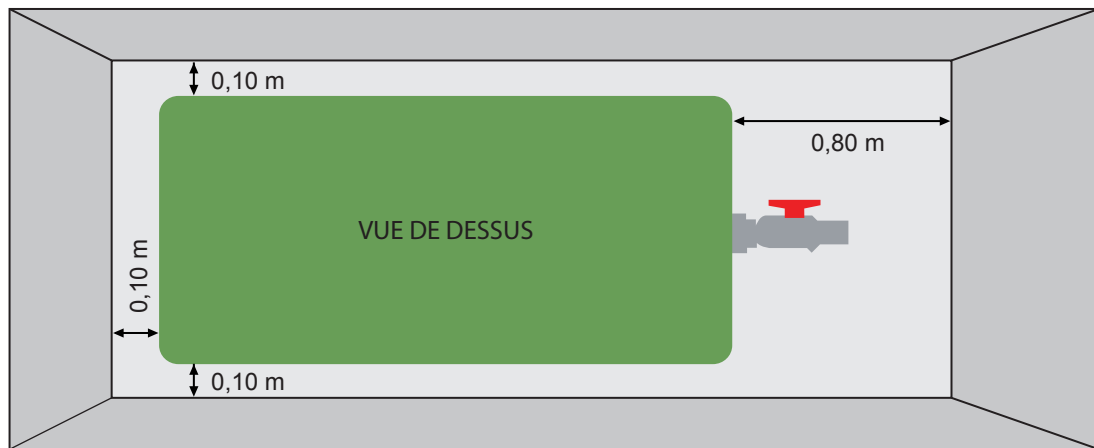


CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES - TISSU PVC HAUTE RÉSISTANCE

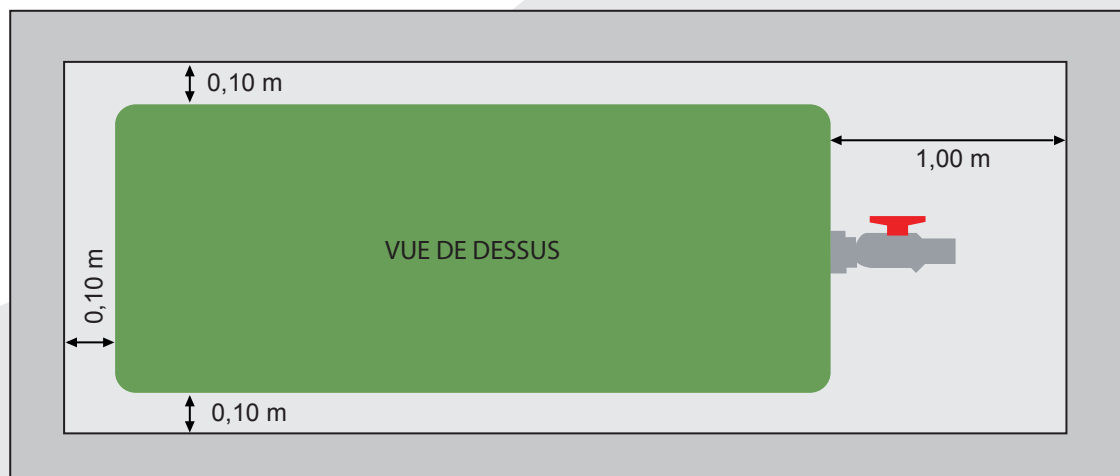
Type d'enduction	PVC	MEHLER - ALLEMAGNE
Réaction au feu	vitesse d'inflammabilité <100 mm/mn	ISO 3795
Résistance rupture	420 / 400 daN/50 mm	EN ISO 1421/V1
Résistance déchirure	500 / 450 N	DIN 53363
Résistance à la température	-30° C / +70° C	EN 1876-1
Résistance aux pliages	x 10000 - pas de rupture	EN ISO 53359 A
Matière	PES	ISO 2076
Fil	1100 dtex	ISO 2060
Armure	P 2/2	



BASSIN DE RÉTENTION SUR TALUS



BASSIN DE RÉTENTION SUR MURETS



abeko

ENGRAIS LIQUIDE

ZA l'Eraudière
18 rue Eric Tabarly
85170 Dompierre sur yon
Tel. 02 51 47 38 91 - Fax 01 53 44 20 41
abeko@orange.fr - www.abeko.fr

 **N° Vert 0 805 69 65 07**

APPEL GRATUIT DEPUIS UN POSTE FIXE