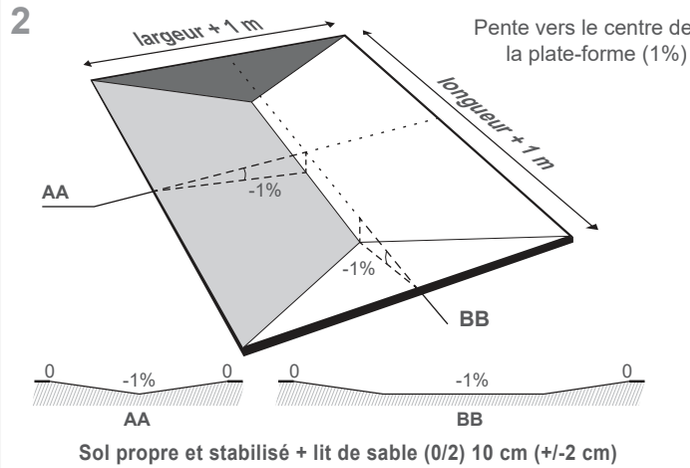


ÉTAPE 14

ATTENTION

Si le remplissage ne se fait pas dans l'immédiat : **lester la citerne** avec 5 cm de liquide minimum



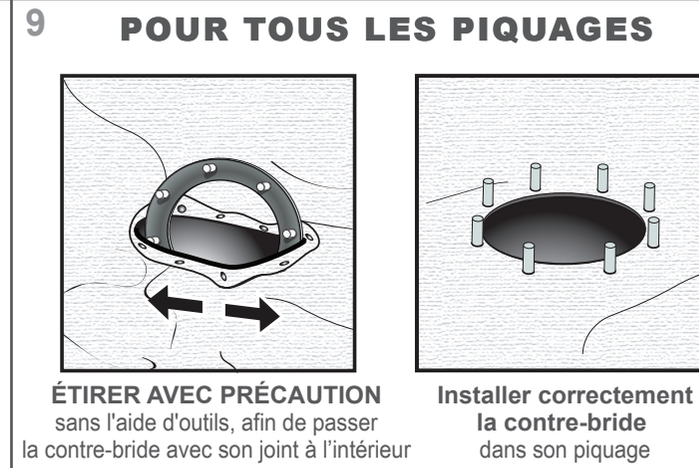
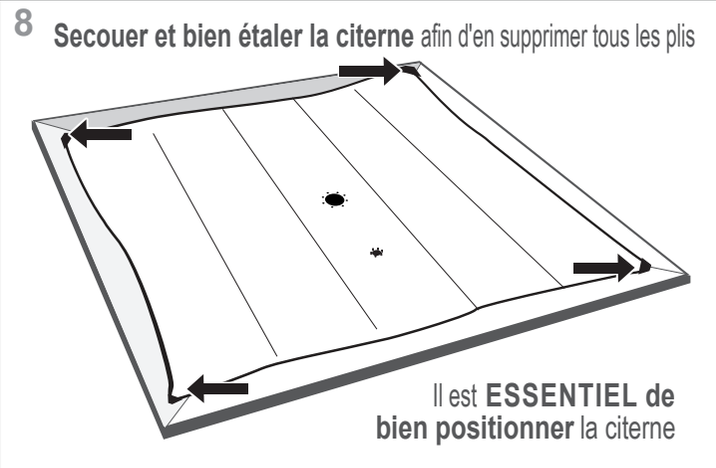
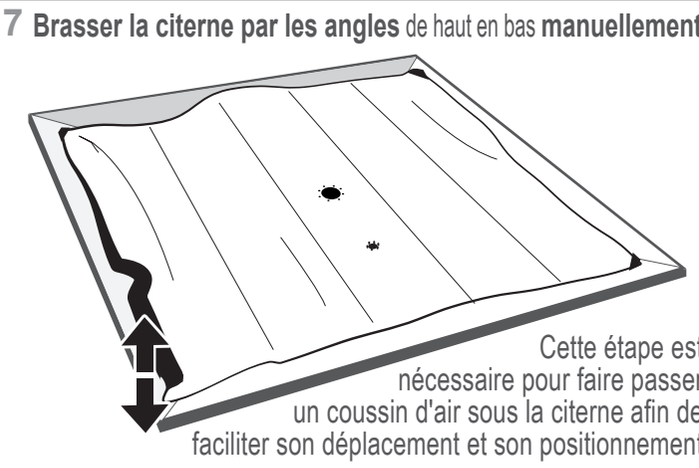
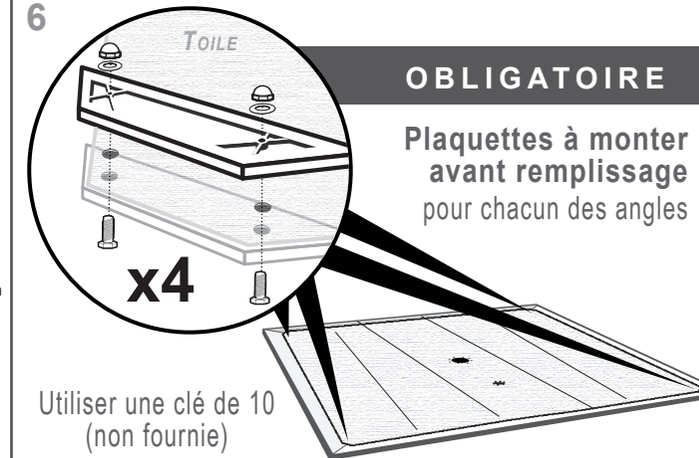
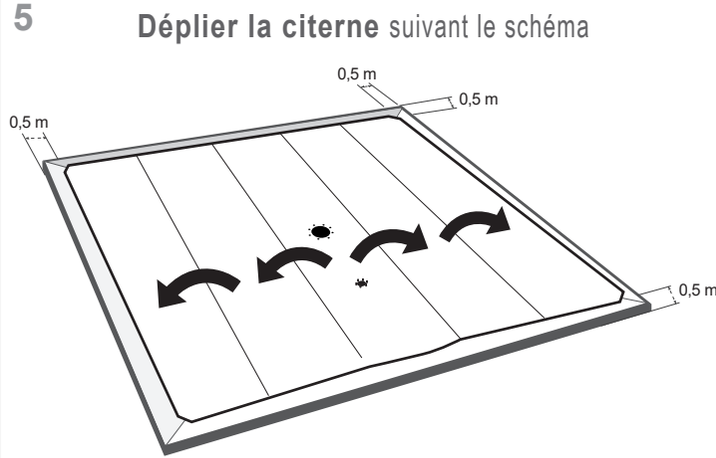
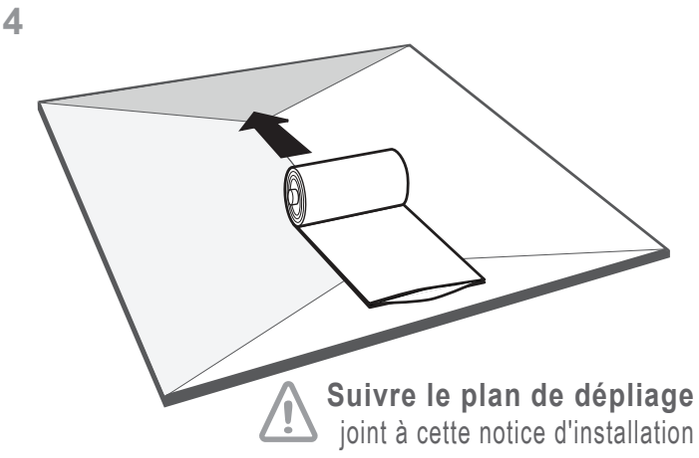
3

IMPORTANT

Installation de la citerne suivant son volume

V. (m ³)	nombre de personnes
de 1 à 180	1 à 2
de 180 à 480	3 à 4
de 480 à 700	4 à 6

Il est formellement interdit de manipuler le produit à l'aide d'engins pour éviter toute détérioration





10 Utiliser une clé de 13 (non fournie)

Tout serrage excessif peut entrainer une rupture de la contre-bride

11 Utiliser une clé de 13 (non fournie)

Tout serrage excessif peut entrainer une rupture de la contre-bride

12 Colle et graisse (non fournies)

COLLE GRAISSE

13

2,20m 5,50m AXE 1m

14 Vue en coupe

Remplissage

Sable Gravier pour purge

Tuyau

Dégager un peu de sable autour du tuyau

15 Bien garnir en sable autour de la bride pour éviter les poches d'eau

A B COLLE

16 ÉTAPES ESSENTIELLES À RENOUELER

1 - Brasser la citerne

2 - Secouer et étaler la citerne : il ne faut pas de plis à sa surface

17 Bien étaler la citerne : il ne faut aucun pli à sa surface pour procéder au remplissage

2 remplissages possibles

Assurez-vous de fermer les prises déportées avant tout remplissage, elles sont livrées ouvertes.

18 Suivre et transmettre au client les prescriptions d'utilisation et d'entretien mentionnées sur l'étiquette et disponible sur le site internet CITERNEO

CITERNEO CITERNE INCENDIE

VOLUME UTILE: m³ HAUTEUR MAX: m

QR code