

3

IMPORTANT

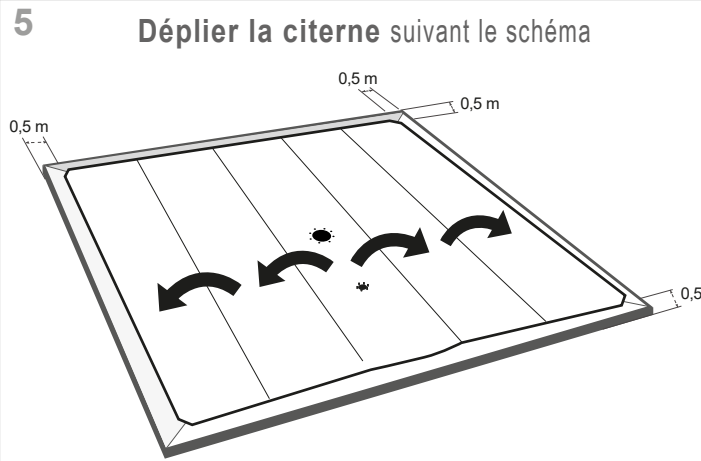
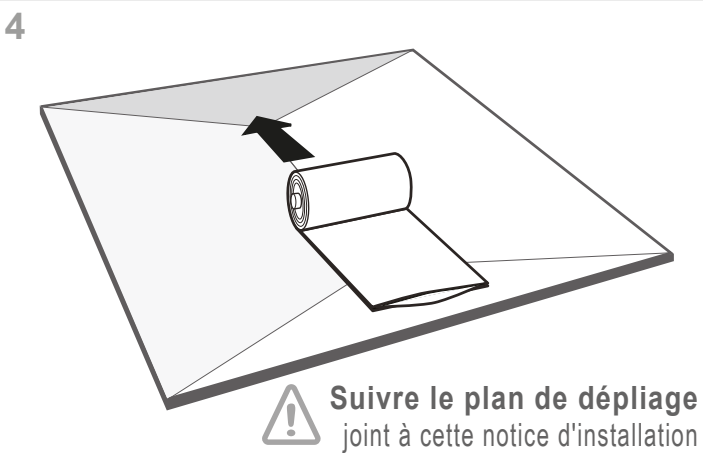
Installation de la citerne suivant son volume

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

ATTENTION

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



6

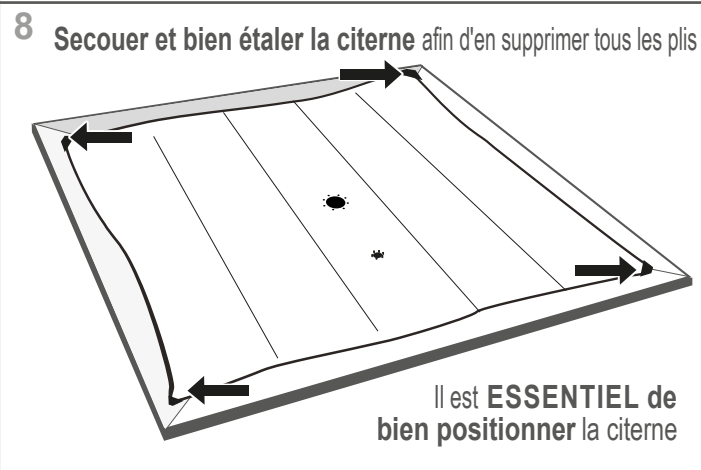
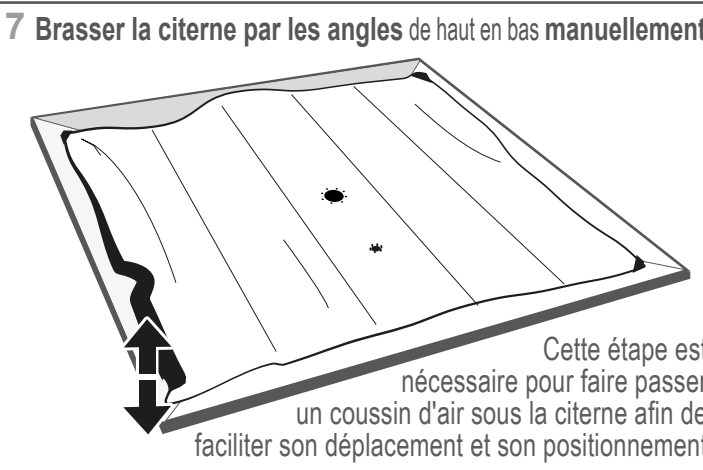
OBLIGATOIRE

Plaquettes à monter avant remplissage pour chacun des angles

x4

Utiliser une clé de 10 (non fournie)

TOILE



9

POUR TOUS LES PIQUAGES

ÉTIRER AVEC PRÉCAUTION sans l'aide d'outils, afin de passer la contre-bride avec son joint à l'intérieur

Installer correctement la contre-bride dans son piquage



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 **ÉTAPES ESSENTIELLES À RENOUELER**

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

13 Colle et graisse (non fournies)

14

2.20m
5.50m
1m
AXE

15 Vue en coupe

Remplissage
Sable
Gravier pour purge
Tuyau
Dégager un peu de sable autour du tuyau

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

A
B
COLLE

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

2 remplissages possibles

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
UTILISATION ET ENTRETIEN