

DISPOSITION DES SOLIDES

MANUEL DE L'EMPLOYÉ

V1-2023



Table des matières

MATIÈRE ACCEPTÉE	2
OBJECTIF	2
PROCÉDURE	
Informations utiles	
Nettoyage du camion	8
Rappels importants	10
FIN DU TRANSBORDEMENT	11
Stationner votre camion	13



Sanivac est muni de son propre centre de transbordement pour les matières solides récupérées situé à Notre-Dame-de-L 'île-Perrot

MATIÈRE ACCEPTÉE

- Solides provenant d'égouts
- Sol non contaminé < A

OBJECTIF

Procéder au transbordement de matières solides dans la fosse extérieure (slab).

PORT DES ÉQUIPEMENTS DE PROTECTION INDIVIDUELLE EST OBLIGATOIRE!

- 1. Les EPI (équipement de protection individuel) doivent être portés en tout temps.
 - a. Dossard réfléchissant
 - b. Casque
 - c. Lunettes de protection
 - d. Bottes de sécurité
 - e. Gants de travail
- 2. Toujours porter les gants en caoutchouc.
- 3. Les cheveux longs doivent être attachés.
- 4. Suivre les procédures de sécurité de l'entreprise.

Vous pouvez appeler votre superviseur si vous avez des questions sur la santé et la sécurité.

















PROCÉDURE



À l'arrivée dans la cour de Sanivac, l'opérateur du camion doit appeler le répartiteur responsable de la *slab* pour confirmer l'endroit où il doit effectuer la vidange de sa citerne au

Numéro: 438-885-2217



2. Rendez-vous ici! Le site de "Slab".

Informations utiles

Le site de la slab est composé de 6 espaces pour vider les camions

Boues d'hydro-excavation < A1 et 2

3 et 4 Pipeline / station 148

5 et 6 Boues sanitaires / pluviales / égouts







Armoire des lances de lavage à usage hivernal







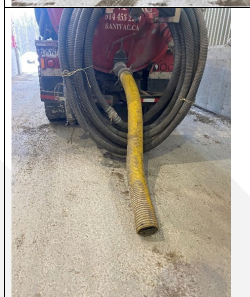


Lance de lavage pour les saisons régulières



3. Stationnement du camion pour vidanger.

L'opérateur doit placer son camion dans la première moitié de la fosse de façon à avoir la place nécessaire pour vidanger sa citerne.



4. Raccorder une extension de boyau de 6 pouces.

Une extension permet d'éviter que le rouleau de boyaux arrière ne soit arrosé de matière à l'ouverture de la valve



Ouvrir la valve de sortie et vidanger la matière liquide vers le fond.

Si le liquide ne s'évacue pas, démarrer le vacuum et ouvrir et fermer la valve quelques fois. Puis, la laisser ouverte et arrêter le vacuum.



Quand la vidange du liquide est terminée.

- 6. Fermer la valve.
- Enlever le boyau de 6 pouces.
- Partir le vacuum.
- 9. Dévisser des papillons de fermeture du panneau arrière de la citerne
- 10. Arrêter le vacuum.

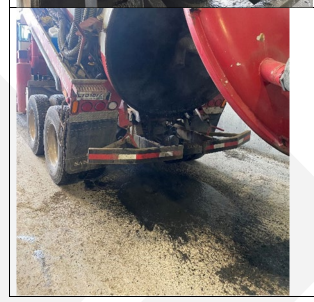


11. Ouvrir le panneau arrière et installer la barre de sécurité

Barre de sécurité



- 12. Prendre une photo du solide avec votre cellulaire.
- 13. Prendre la mesure de la hauteur du solide.



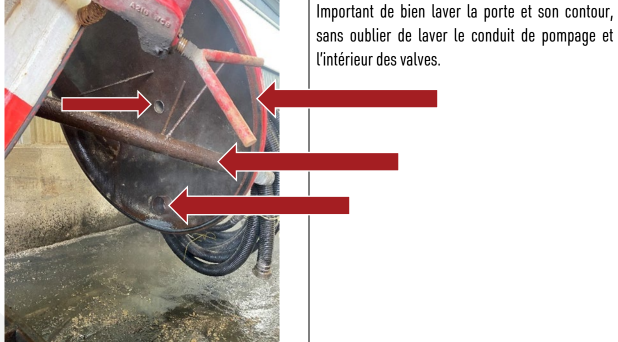
14. Lever la citerne graduellement pour éviter toute projection de matière sur et autour du camion.

Utiliser le vibrateur au besoin pour aider les solides à descendre.

Nettoyage du camion



L'opérateur chargé du lavage ne doit en aucun cas se placer entre la citerne et le panneau arrière, il doit absolument être sur le côté et toujours assisté d'un collaborateur par mesure sécuritaire.



Une inspection rigoureuse de conformité sera

effectuée par l'opérateur.







Rappels importants

*La fosse extérieure (slab) est constituée uniquement de boues diverses qui seront mélangées à de la sciure de bois. Tous les autres déchets seront placés soit dans le bac de recyclage, de métal ou dans un conteneur à déchets. *



Toute chose à sa place : Le métal ici



Toute chose à sa place : Le reste ici



FIN DU TRANSBORDEMENT

1. Compléter le Cognito : disposition dans la slab avec toutes les informations demandées.

Charte des quantités :

		CAMIO	ON# 1			
DIAMÈTRE	78 po		DIAMÈTRE	78 po		
LONGUEUR	176.5 po		LONGUEUR	176.5 po		
pouce	gal	litre	pouce	gal	litre	
1	7.46	33.93	40	1,569.91	7,136.64	1
2	21.03	95.60	41	1,619.50	7,362.09	
3	38.48	174.94	42	1,669.03	7,587.25	
4	59.01	268.27	43	1,718.46	7,811.96	
5	82.15	373.42	44	1,767.76	8,036.07	
6	107.55	488.90	45	1,816.90	8,259.43	
7	134.98	613.59	46	1,865.83	8,481.90	
8	164.23	746.58	47	1,914.54	8,703.31	
9	195.16	887.17	48	1,962.98	8,923.50	
10	227.62	1,034.73	49	2,011.11	9,142.32	
11	261.49	1,188.73	50	2,058.91	9,359.61	
12	296.68	1,348.70	51	2,106.34	9,575.20	
13	333.10	1,514.22	52	2,153.35	9,788.91	
14	370.65	1,684.92	53	2,199.91	10,000.58	
15	409.26	1,860.46	54	2,245.99	10,210.03	
16	448.87	2,040.51	55	2,291.53	10,417.06	
17	489.41	2,224.79	56	2,336.50	10,621.49	
18	530.81	2,413.02	57	2,3	10,021.45	
19	573.03	2,604.95	58		oor la tables	ou nour convertir la houte
20	616.02	2,800.34	30	Ulli	ser le lablea	au pour convertir la haute
21	659.71	2,998.96		des :	solides en a	allons ou en litres.
22	704.06	3,200.59	61	2,5: ues :	oonaoo on g	
23	749.03	3,405.02	62	2,591.09	11 (81.57	
24	794.57	3,612.05	63	2,631.30	11,781.57	
25	840.65	3,821.49	64		12,137.15	
26	887.21		65	2,669.91		
27	934.22	4,033.16 4,246.88	66	2,707.46 2,743.87	12,307.85 12,473.38	
28	981.65	4,462.47	67	2,779.06	12,633.35	
29	1,029.44	4,679.75	68	2,812.94	12,787.35	
30	1,077.58	4,898.58	69	2,845.40	12,934.90	
31	1,126.02	5,118.77	70	2,876.33	13,075.49	
32	1,174.72	5,340.18	71	2,905.58	13,208.49	
33	1,223.66	5,562.64	72	2,933.01	13,333.17	
34	1,272.80	5,786.01	73	2,958.41	13,448.65	
35	1,322.10	6,010.12	74	2,981.55	13,553.81	





Dompages



Stationner votre camion

1. Aller stationner votre camion à la bonne porte de garage (vérifier sur votre application de votre cellulaire, mis à jour régulièrement)

