

Le Camion Aspirateur... ou l'Art d'utiliser les Aspiratrices en tout sécurité

Economique, rapide, permettant d'intervenir dans des espaces restreints et respectueuse de l'environnement, l'excavation par aspiration nécessite néanmoins le respect scrupuleux des règles et recommandations du Guide Technique afin d'éviter les **endommagements d'ouvrages** !

Dès lors que l'on intervient dans le fuseau d'imprécision des ouvrages :



Utilisation obligatoire d'un embout souple !
(Guide Technique Fiche AT-TED)

Interdiction d'utiliser fraise et moteur rotatif et ne pas gratter le sol avec la buse.



Décompacter le terrain avec une lance à air ou tout autre outil manuel
Ne pas approcher l'embout d'aspiration à moins de 10 cm d'un ouvrage
Ne pas se servir de la buse comme barre à mines
Ne pas diriger le jet d'air ou d'eau haute pression directement sur l'ouvrage



En cas de point dur dans le fuseau d'imprécision, réaliser un point d'arrêt auprès du MOA



Protéger les ouvrages partiellement ou complètement découverts

Ayez le Réflexe Gaz'OTP

<https://sites.grdf.fr/web/gazotp>

