

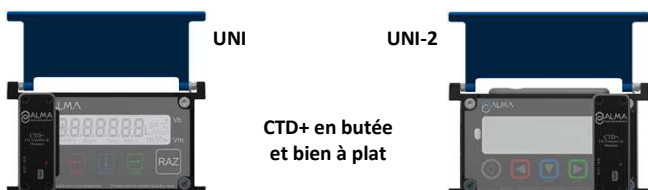
## 1. TRANSFERT DES FICHIERS DE L'UNI/UNI-2 SUR LA CTD+

**⚠ La CTD+ n'est pas ATEX, elle doit impérativement être utilisée hors zone explosible.**

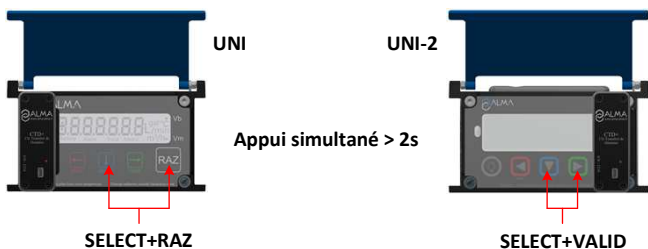
Recommandations pour un transfert réussi :

- Vérifier l'état de la pile de la CTD+ (voir FM 8014)
  - Positionner la CTD+ comme décrit plus bas pour qu'elle soit correctement détectée par l'UNI/UNI-2
  - Ne pas brancher le câble USB sur la CTD+ pendant le transfert des données
  - Ne pas enlever la CTD+ avant le transfert des 2 fichiers.
- Si le message ECHEC s'affiche, recommencer la procédure pas à pas en veillant à respecter les recommandations.

👉 Positionner la CTD+ comme ci-dessous :

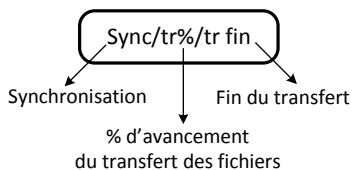


👉 Appuyer simultanément sur les 2 touches pendant au moins 2 secondes.



Attention : L'appui non simultané sur les 2 touches sélectionne le produit suivant. En cas de nouveau mesurage, vérifier le produit souhaité.

Attendre la fin du transfert des 2 fichiers. Vérifier que le message ci-dessous s'affiche :

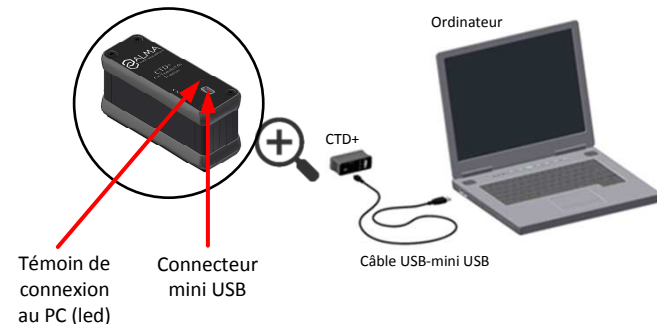


Les fichiers transférés sont au format '.csv'

👉 Retirer la CTD+

## 2. TRANSFERT DES FICHIERS DE LA CTD+ SUR L'ORDINATEUR

**⚠ Il est important de lire les instructions jusqu'à la fin du document**



- 👉 Connecter le câble USB 2.0 sur la CTD+
- 👉 Connecter le câble USB 2.0 sur l'ordinateur

Le témoin de connexion s'allume sur la CTD+ pour indiquer qu'elle est détectée par l'ordinateur

👉 Accéder au répertoire de la CTD+ (voir documentation de l'ordinateur)

Les fichiers contenant les comptes rendus de mesurage s'identifient par M00001234 où 1234 est la référence du compteur ou de l'ensemble de mesurage.

Les fichiers contenant les paramètres s'identifient par P00001234 où 1234 est la référence du compteur ou de l'ensemble de mesurage.

**⚠ Il est recommandé de renommer les fichiers avant de les placer dans le répertoire destiné aux sauvegardes.**

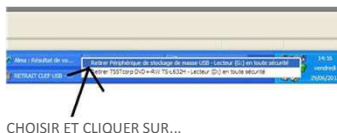
## 3. DEBRANCHER LA CTD+ DE L'ORDINATEUR

**⚠ Ne pas oublier de retirer la CTD+ du PC pour ne pas décharger la pile**

👉 Pointer l'icône et cliquer sur le bouton gauche de la souris



👉 Effectuer un clic droit sur « Retirer Périphérique de stockage de masse USB... »



👉 Attendre le message de confirmation et vérifier que la diode verte est éteinte. La CTD+ est alors hors tension



👉 Le câble USB peut être débranché de l'ordinateur.

NOTE 1 : Suivant la version du système d'exploitation de l'ordinateur, le retrait de la CTD+ peut nécessiter la fermeture d'autres fichiers du même type.

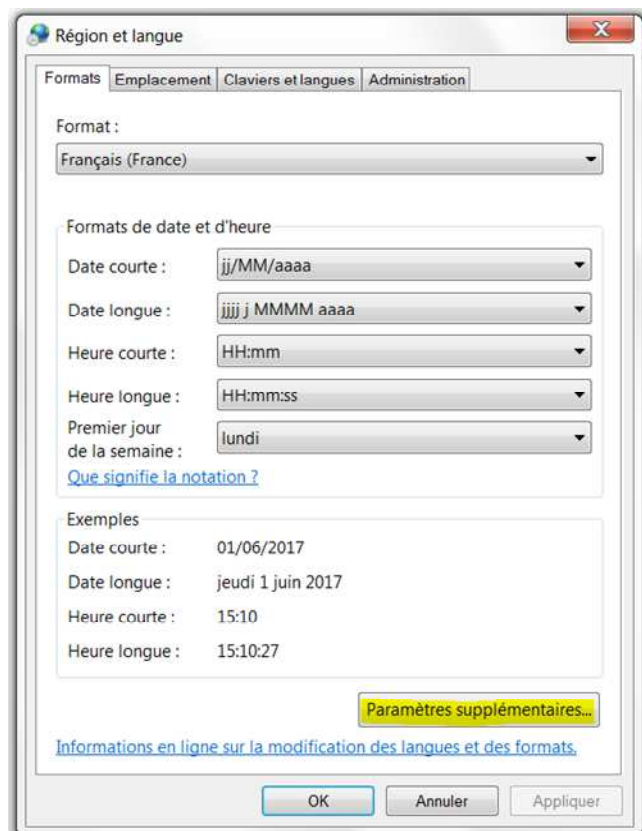
NOTE 2 : En cas d'utilisation de Windows US, la procédure pour modifier le séparateur de listes est décrite au verso du présent document.

# PROCEDURE DE MODIFICATION DU SEPARATEUR DE LISTES

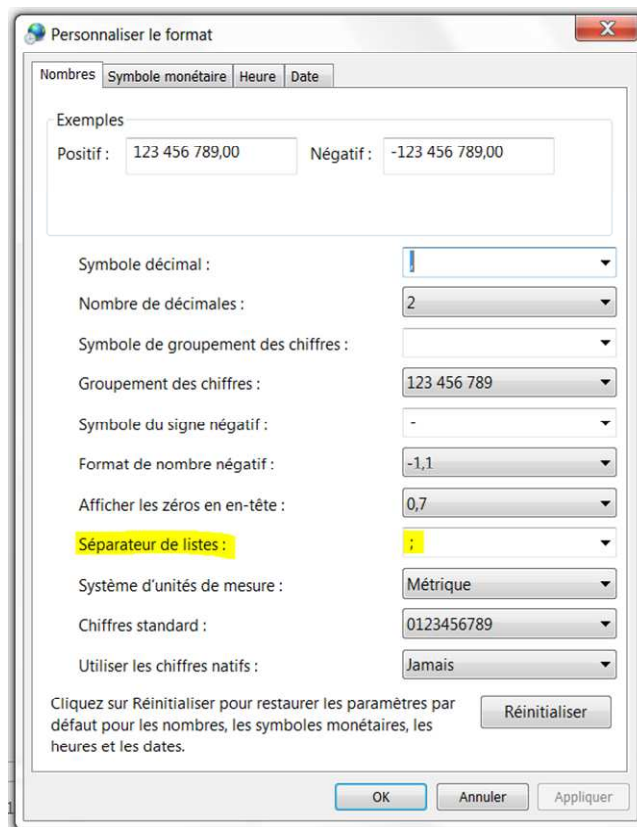
Le séparateur de listes reconnu pour l'utilisation de la CTD+ est le point-virgule.

Dans le cas où votre système utilise un autre séparateur de listes, il est nécessaire de le modifier afin de pouvoir exploiter les données recueillies par l'intermédiaire de la CTD+ sur votre ordinateur.

- Dans panneau de configuration, aller dans « Région et langue » pour modifier le format des nombres



- Cliquer sur Paramètres supplémentaires...



- Choisir le point-virgule comme séparateur de liste
- Cliquer sur OK pour valider
- Redémarrer l'ordinateur si cela est nécessaire
- Utiliser le bouton Réinitialiser pour restaurer les paramètres par défaut.