



Procédure en cas de bouchage du CyAn ADP LX

1. **Eviter** de faire un **BOOST** avec l'échantillon !!!
2. Effectuer un DEBUBBLE
3. Effectuer un Sample Clean de 1 minute avec la solution de nettoyage (cleaning solution P/N 629969) ;
 - contrôle visuel du débouchage : 2 ml doivent être aspirés pour une pression de boost de 9 PSI
4. Effectuer 2 Sample Clean avec de l'eau
5. Confirmer le passage normal des échantillons
6. Si problème non résolu, ré-effectuer l'opération
7. Si problème persiste, appeler votre représentant Beckman-Coulter

En aucun cas, l'opérateur ne démontera les tubulures sans contact préalable avec le représentant Beckman-Coulter:

Assistance téléphonique : 0825 33 39 37

N.B. - Lors du Sample Clean, le CyAn doit aspirer au moins 2 ml de liquide; ceci est votre indicateur visuel 'anti bouchage de la ligne échantillon et de la Flow Cell'

- L'utilisation des tubes Beckman-Coulter P/N 2523749 est fortement recommandée afin de ne pas endommager prématurément le joint de la tête de prélèvement