



MANUEL D'UTILISATION

POMPE D'ALIMENTATION ENTÉRALE EASYLIT 6

MISE EN PLACE DE LA TUBULURE

- 1) Vérifier l'intégrité de l'emballage.
- 2) Ouvrir et sortir la tubulure du sachet.
- 3) Fermer le clamp.
- 4) Positionner la chambre compte goutte dans le logement dédié.
- 5) Positionner la partie silicone de la tubulure autour du rotor, en veillant bien positionner le raccord de pompe dans son logement.
- 6) Positionner la tubulure dans l'espace «logement tube»

MISE EN SERVICE

- 1) Démarrer la pompe. Appuyer sur la touche ON/OFF pendant 3 secondes.
- 2) Si nécessaire, lancer une purge en appuyant simultanément sur les touches + et - pendant 3 secondes. La purge dure 1min 30sec et peut être arrêtée à tout moment en appuyant sur la touche OK.
- 3) Valider par OK pour passer à l'étape suivante.
- 4) Utiliser les touches + et - pour programmer le débit puis valider par OK.
- 5) Programmer le volume à délivrer à l'aide des touches + et -.
- 6) Appuyer sur OK pour valider le volume à délivrer et commencer la nutrition.
- 7) Une fois la nutrition terminée (message VOL apparaît à l'écran), éteindre la pompe à l'aide de la touche ON/OFF en appuyant pendant 3 secondes.

EN COURS DE NUTRITION

Touche OK : Mettre en pause par un appui prolongé, suspendre les alarmes, relancer la nutrition (appui simple).
Touches + et - : Modifier les paramètres de nutrition en mode PAUSE. Verrouiller ou déverrouiller le clavier (appui simultané pendant 3 secondes).

IMPORTANT

Une mise hors service de la pompe pendant une période prolongée ou une charge trop longue de la batterie peut provoquer une mise en sécurité de la pompe.

Si la pompe ne s'allume pas immédiatement, maintenir la touche ON/OFF appuyée pendant au moins 6 secondes jusqu'au clignotement des leds. Cela entraîne une réinitialisation de la pompe.

Lorsque la pompe est en mode PAUSE, le détecteur infrarouge est actif. Si la tubulure est arrachée et cela entraîne un écoulement libre, alors la pompe détectera cette anomalie en signalant une alarme TUBE.