

# AGITATEUR BLINDÉ

BASSE & MOYENNE ÉNERGIE



SPECT



L'agitateur blindé est l'accessoire indispensable pour certaines reconstitutions de trousses nécessitant un temps d'agitation lors des radiomarquages avec du <sup>99m</sup>Tc par exemple. Il s'intègre parfaitement au sein des enceintes Basse & Moyenne Énergie de type Easypharma Compact® et 4R tout en apportant une radioprotection complémentaire grâce à son blindage de 6 mm de plomb autour du flacon [1].

Deux modèles d'adaptateurs pour flacon (de diamètre 26 et 31 mm) sont fournis avec le produit afin de s'adapter à de nombreux types de flacons de diverses contenances.

Avec un mouvement en vibrations circulaires de type vortex, commandé par un bouton contrôleur de vitesse [2], celle-ci peut varier sur une très large gamme de 100 à 2 500 tours par minute avec une alimentation de 230 V. Très simple d'utilisation, il est prêt après une simple pression sur le bouton de mise sous tension [3]. Afin d'assister l'utilisateur, une échelle avec points de référence [4] permet de choisir la consigne de rotation recommandée. Grâce à son interrupteur sur glissière [5],

l'utilisateur peut changer le mode de fonctionnement à tout moment et passer du mode « Continu » au mode « Automatique », dans lequel l'agitation s'arrête dès que le flacon est retiré du système pour une meilleure sécurité.



## PRODUITS ASSOCIÉS

- Pinces de manipulation Medi
- Pinces Positong

## CARACTÉRISTIQUES

### Générales

**Dim. extérieures :** L 137 x P 172 x H 145 mm

**Dim. cale flacon :**  
Ø31 x H 39 mm / Ø26 x H 39 mm

**Poids :** 4,8 kg

**Radioprotection :** 6 mm de plomb

**Puissance :** 200 W

**Alimentations et vitesses de rotation :**  
230 V / 50Hz 100 à 2 500 tr/min  
230 V / 60Hz 200 à 3 200 tr/min

**Mouvement :** Vibration circulaire

**Bouton contrôleur de vitesse :**  
Échelle avec points de référence

**Modes de fonctionnement :** Continu ou automatique avec interrupteur à glissière

### Colisage

**Dim. colis :** L 220 x P 200 x H 150 mm

**Poids colis :** 8 kg

**Réf :** 00035007

## DIMENSIONS UTILES (mm)

