

## DISSOCLEAN – Mark I / Mark II

### Nettoyeur de bols de dissolution

Le Nettoyage des bains de dissolution est fastidieux et consommateur de temps pour les techniciens. Le risque de casse des bols est important. Cependant, cette tâche est importante pour la qualité des essais de dissolution.

Avec l'arrivée sur le marché du nettoyeur de bols de dissolution **DISSOCLEAN**, les opérateurs n'ont plus besoin de transporter, vider et laver les bols de dissolution. Grâce au temps gagné et au risque de casse écarté, le laboratoire gagne en productivité et en rentabilité.

- ❑ **Le DISSOCLEAN Mark I Nettoie 6 bols en seulement 4 minutes**
- ❑ **ULTRAPORTABLE Léger et très compact**
- ❑ **FACILE A UTILISER Pas de formation nécessaire. Gain de temps dès le premier jour d'utilisation**



Dissoclean Mark I



**Fonctionnement :**

- ❑ Insérer le pistolet de lavage dans le bol à nettoyer
- ❑ Appuyer sur le bouton principal pour commencer la vidange du média
- ❑ Après l'évacuation, appuyer une fois sur le bouton du cycle de lavage pour le nettoyage automatique du bol et la vidange.

- S'adapte à tous les bains de dissolution du marché
- Même les surfactants résistants s'enlève facilement au nettoyage



Le réservoir de vidange est équipé d'un capteur de niveau pour prévenir le débordement



## GAIN DE TEMPS SUR LES REGLAGES ET VALIDATIONS

- ❑ Pour chaque test de dissolution, la position du bol et des axes doit être validée.
- ❑ Avec le DISSOCLEAN, les bols sont nettoyés sur place d'où un gain de temps de l'utilisateur sur les réglages à effectuer.
- ❑ La validation du nettoyage est simple à réaliser.

## PRODUCTIVITE AMELIOREE

- ❑ Les bols étant lavés sur place, la productivité et l'efficacité au sein même du laboratoire sont accrues.

## CASSE DES BOLS REDUITE

- ❑ Le lavage sur place diminue considérablement la casse et les requalifications associées.

### Caractéristiques Mark I :

**1 pistolet**

**Pression de la pompe : 45 psi**

**Dimensions : 59 x 28 x 25,5 cm**

**Poids : 11,2 kg**

**Débit : 150 mL par seconde environ**

**Capacité : 2 x 20 litres**

**Appareil CE**

## VALIDATION DU NETTOYAGE DES BAINS DE DISSOLUTION SIMPLIFIEE



## REDUCTION DES ECHECS DES TESTS DE DISSOLUTIONS

- ❑ Un mauvais nettoyage peut entraîner la contamination des bols ou des pales et faire échouer le test de dissolution.
- ❑ Le Dissoclean est équipé d'une pompe à diaphragme haute pression qui exerce 45psi de pression par des jets stratégiquement placés permettant un lavage à 360° d'une qualité optimale.

## Le Dissoclean existe en version 3 postes (Mark II)

- ❑ 3 pistolets de vidange fonctionnant individuellement ou simultanément
- ❑ Utilisation des 3 pistolets en ligne ou avec l'angle souhaité (Adaptable à toutes marques de bain de dissolution)
- ❑ Nettoie 6 bols en seulement 1 minute (3 fois plus rapide que le Mark I)
- ❑ Appareil mobile

### Caractéristiques Mark II :

**3 pistolets**

**Pression de la pompe : 45 psi**

**Dimensions : 55 x 79 x 79,5 cm**

**Poids : 95 kg**

**Débit : 150 mL par seconde environ**

**Capacité des réservoirs : 2 x 55 litres**

**Appareil CE**



**Dissoclean Mark II**

### En option : Le PADWASH

Nettoyeur spécial pales

