



## ROTOMAID



ROTOMAID

### APPLICATIONS

- Nettoyer la surface des œufs à couvrir.  
Ce type de nettoyage est interdit pour les œufs de consommation.

### AVANTAGES

Le nettoyage en surface des œufs de couvées est possible grâce aux mouvements du plateau oscillant du ROTOMAID et à l'action de deux produits spécifiques : ROTOSAN® et ROTOGARD®.

Ils permettent :

- de retirer les salissures organiques,
- de réduire le risque de contamination et d'infection,
- d'augmenter le pourcentage d'éclosion,
- d'aider à la viabilité des poussins.



Bidon de 5L

Existe en seau de  
5 kg et 20 kg

### PRINCIPE DE FONCTIONNEMENT

Il se compose de 2 étapes :

#### 1- Action désincrustante

- Remplir le seau avec de l'eau froide jusqu'à la marque de niveau d'eau.
- Dissoudre 100 ml de poudre ROTOSAN®.
- Remplir le panier avec les œufs, la partie la plus sale à l'extérieur.
- Mettre le panier à l'intérieur du seau dans la solution ROTOSAN® en s'assurant que tous les œufs soient couverts.
- Après quelques minutes, en fonction du degré de salissure, retirer le panier d'œufs nettoyés et laisser sécher.

#### 2- Action séquestrante

- Après nettoyage des œufs, laisser sécher.
- Ajouter 200 ml de liquide ROTOGARD®.
- Mettre le panier à l'intérieur du seau dans la solution ROTOGARD® en s'assurant que tous les œufs soient couverts.

Laisser immerger pendant 15 secondes, puis retirer.

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

	ROTOSAN®	ROTOGARD®
<b>Conditionnement</b>	Seaux de 5 kg et 20 kg	Bidon de 5L
<b>Composants</b>	Poudre à base de chlore et de tensio-actifs	Liquide composé d'ammonium quaternaire cationique qui renforce l'action du ROTOSAN®
<b>Action</b>	Désincrustante : assure le lavage et l'hygiène des œufs	Séquestrante : préserve la propreté de la coquille