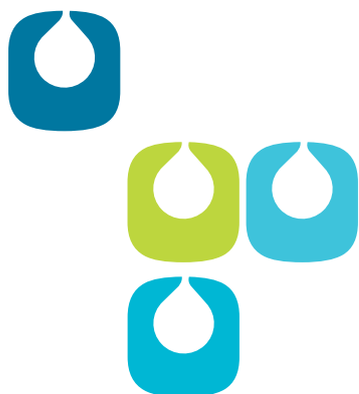


# Ensembles de dosage multi-produits avec pompe Saphir



Ensemble SAPHIR pour dosage de solution diluée.



Ensemble SAPHIR pour dosage produit pur.



Tableau de dosage mono-pompe ou multi-pompes SAPHIR.



## Pourquoi ?

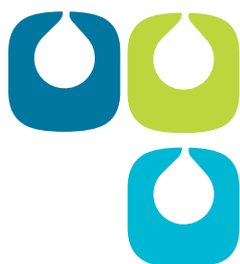
L'eau consommée par les animaux peut contenir de nombreux éléments indésirables. Certains d'entre-eux peuvent avoir des répercussions importantes sur la qualité de l'eau. Une bonne qualité bactériologique et physico-chimique de l'eau est synonyme de performances quel que soit le type d'élevage.

De nombreux produits (acide, dioxyde de chlore liquide, soude, permanganate) ont fait leur apparition sur le marché depuis déjà un certain temps. L'apparition de produits concentrés représente un risque économique et technique important dans le cas de non maîtrise des dosages.

## Comment ?

La pompe Saphir injecte vos produits de façon proportionnelle au débit d'eau (compteur d'eau). Ses avantages :

- Un moteur « Pas à Pas » pour homogénéiser les produits (injection comme une seringue).
- Un écran rétro-éclairé avec indication des états (en marche, niveau pré-alerte, niveau vide des bidons).
- Un affichage digital pour un réglage précis et une simplicité d'utilisation.



# Ensembles de dosage multi-produits avec pompe Saphir

## Caractéristiques techniques

| Modèles                        | SAPHIR avec bac   | SAPHIR  |
|--------------------------------|---|---|
| <b>Débit réglable pompe</b>    | 0 à 6 L/heure   | 0 à 6 L/heure   |
| <b>Moteur monophasé</b>        | 220 V - 50 Hz - 22 W  | 220 V - 50 Hz - 22 W  |
| <b>Pression</b>                | 10 bar maxi   | 10 bar maxi   |
| <b>Sécurité</b>                | Kit de refoulement + kit d'aspiration avec crépine et sonde double niveaux (niveau vide + niveau pré-alerte).<br>Affichage digital et écran rétro-éclairé pour indication d'état. | Kit de refoulement + kit d'aspiration avec crépine et sonde double niveaux (niveau vide + niveau pré-alerte).<br>Affichage digital et écran rétro-éclairé pour indication d'état. |
| <b>Mode</b>                    | Proportionnel   | Proportionnel   |
| <b>Options</b>                 | -   | Montage sur panneau.<br>Livrée avec clapet anti-retour et compteur.   |
| <b>Équipements spécifiques</b> | Bac de 100 litres gradué en polyéthylène de qualité alimentaire.<br>Pichet gradué.  | -   |
| <b>ÉQUIPEMENTS COMMUNS</b>     | <ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; Crépine d'aspiration.</li> <li>&gt; Canne d'injection.</li> <li>&gt; Notices de montage et de réglage.</li> </ul>                     |   |

**Garantie 2 ans pièces et main d'œuvre.**

### DIAMÈTRE DES COMPTEURS À IMPULSIONS CADRAN SEC

C5 : 20/27 ; C7 : 26/34 ; C10 : 33/42 ; C20 : 40/49

## Infos

**Pour suivre au plus près la qualité de votre eau,**  
utilisez les trousse et les bandelettes de contrôle OCENE.



Trousse pH