

# Ensemble de dosage de produit pur avec pompe Rubis

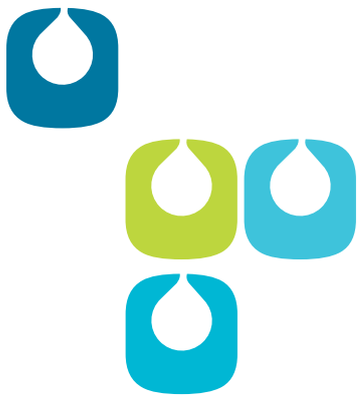


Tableau de dosage mono-pompe ou multi-pompes RUBIS.



## Pourquoi ?

L'eau est le premier aliment, en quantité, ingéré par tout animal. Une eau non potable, consommée par des animaux de plus en plus performants, peut occasionner de gros problèmes dans l'élevage.

**Cette contamination microbienne peut apparaître à 2 stades :**

à la **source** (puits, forage, nappe phréatique, captage...);

à la **distribution** (canalisations, ballons, cuves, abreuvoirs...).

## Comment ?

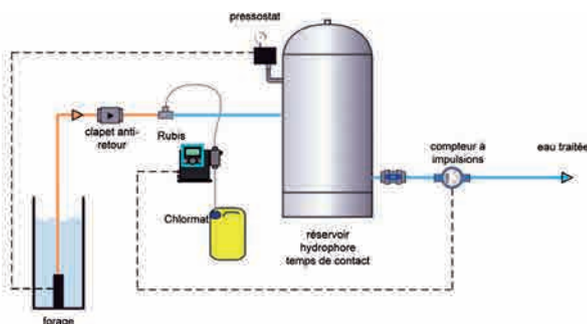
La pompe Rubis injecte vos produits de façon proportionnelle au débit d'eau (compteur d'eau). Ses avantages :

- 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.
- Un dégazage automatique, pour éviter le désamorçage de la pompe.

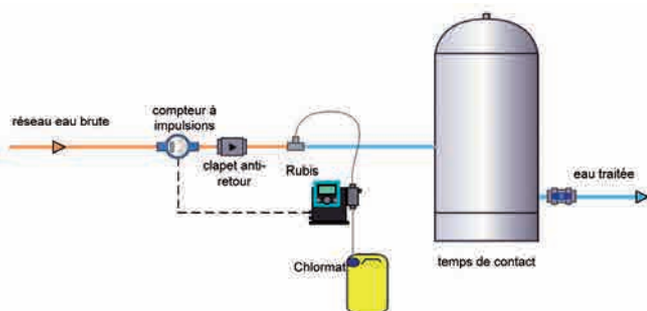
## Dosage du chlore

**Objectif :** Injecter du CHLORMAT® pur en amont d'une réserve.

Fonctionnement de la pompe sur puits ou forage



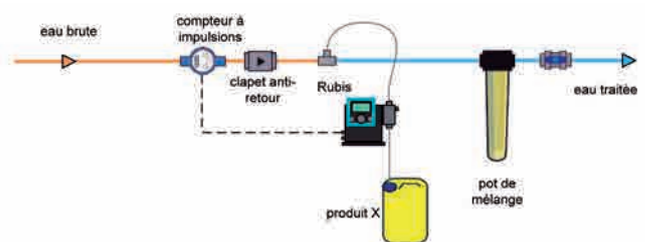
Fonctionnement de la pompe sur puits ou réseau



## Dosage d'autres produits dégazants

**Objectif :** Doser des produits oxydants, purs et dégazants comme le peroxyde d'hydrogène permet le nettoyage des canalisations d'abreuvement. Un pot de mélange est cependant conseillé.

Dosage de produits purs



# Ensemble de dosage de produit pur avec pompe Rubis

## Caractéristiques techniques

Modèles	RUBIS
<b>Débit réglable</b>	0 à 7,5 L/heure
<b>Moteur monophasé</b>	220 V - 50 Hz - 22 W
<b>Pression maxi</b>	16 bar
<b>Sécurité</b>	Kit de refoulement + kit d'aspiration avec crépine et sonde double niveaux (niveau vide / niveau pré-alerte). Affichage digital et écran rétro-éclairé pour indication d'état.
<b>Mode</b>	Proportionnel
<b>Option</b>	Montage sur panneau
<b>Équipements spécifiques</b>	Crépine d'aspiration. Canne d'injection. Notice de montage et de réglage.

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

### DIAMÈTRE DES COMPTEURS À IMPULSIONS CADRAN SEC

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

## Infos

**Produit préconisé** pour le traitement bactériologique de l'eau : Chlormat® (10, 24 et 72 kg), Peroxyde (24 et 240 kg).

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



Chlore



Peroxyde



Trousse contrôle chlore



Bandelette Peroxyde