

Ensemble de dosage de produit pur avec pompe Rubis



Pompe Rubis



Tableau de dosage monopompe ou multipompes 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 (canalisation, ballons, cuves, abreuvoirs...).

COMMENT ?

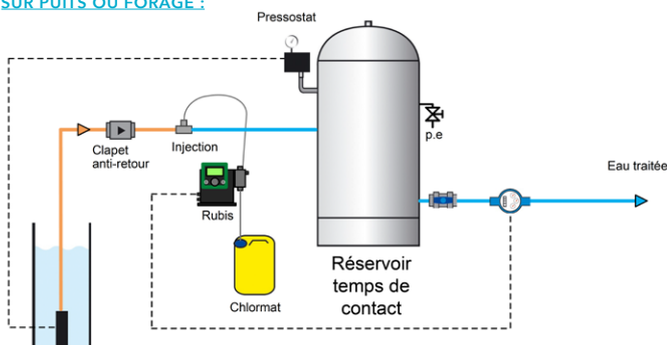
La pompe Rubis injecte vos produits de façon proportionnelle au débit d'eau (compteur d'eau). Ses avantages :

- 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.

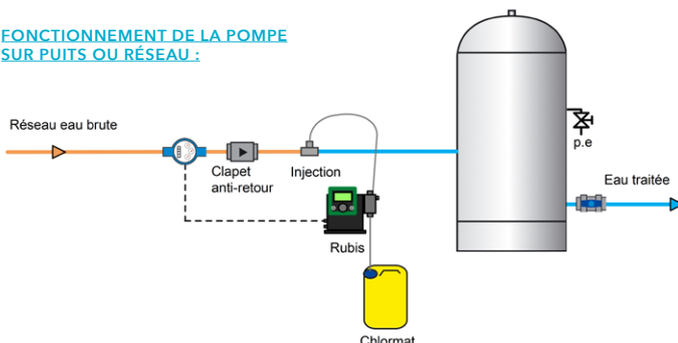
DOSAGE DU CHLORE

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

FONCTIONNEMENT DE LA POMPE SUR PUIITS OU FORAGE :



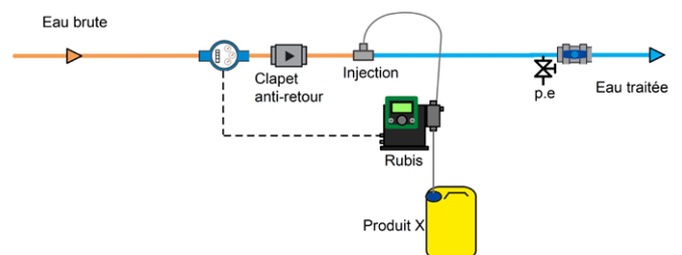
FONCTIONNEMENT DE LA POMPE SUR PUIITS OU RÉSEAU :



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

RUBIS	
Débit réglable pompe	0 à 7,5 L/h
Moteur monophasé	230 V - 50 Hz - 22 W
Pression maxi	16 bar
Sécurité	- 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.
Mode de fonctionnement	Proportionnel.
Options	- Voyant déporté d'indication de défaut. - Montage sur panneau
ÉQUIPEMENTS SPÉCIFIQUES	- Crépine d'aspiration. - Canne d'injection. - Notice de montage et de réglage.

Garantie 2 ans, pièces et main d'œuvre sur la pompe, hors déplacement.

Diamètre des compteurs à impulsions cadrans sec :

- C5 : 20/27 (3/4")
- C7 : 26/34 (1")
- C10 : 33/42 (1"1/4)
- C20 : 40/49 (1"1/2)

INFO

Produits préconisés pour le traitement bactériologique de l'eau : Chlormat® (10, 24 et 72 kg) et O'xyde 2 (24 et 220 kg)



INFO

Pour suivre au plus près la qualité de votre eau, utilisez la trousse de contrôle chlore OCENE.

