

# Pompe DOSATRON® DIA



La pompe DIA est une pompe hydraulique à membrane. Elle autorise de très petits débits à partir de 4,5 L/h et supporte de très faibles pressions de fonctionnement à partir de 0,15 bar.

## ■ APPLICATIONS

- Supplémentation
- Médication
- Correction de pH
- Sanitation et désinfection des canalisations

## ■ POURQUOI ?

Premier aliment de l'animal, l'eau se révèle aussi un support idéal pour recevoir et véhiculer les compléments indispensables au bon développement de votre élevage. Ces solutions permettent de prévenir ou de guérir les pathologies et les problèmes sanitaires provoquant des manques à gagner importants.

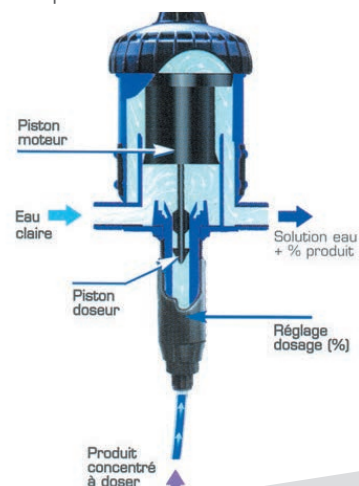
## ■ COMMENT ?

Les matériels de dosage (pompes doseuses seules et/ou ensembles pompes doseuses et bacs mélangeurs) sont directement connectés au réseau d'eau de boisson du site d'exploitation. Ces équipements vont assurer, rapidement et en toute sécurité, l'incorporation souhaitée du ou des produits à distribuer.

## ■ PRINCIPE DE FONCTIONNEMENT

Installé sur le réseau d'eau, le doseur utilise le débit d'eau comme force motrice. Ainsi actionné, il aspire le produit concentré, le dose au pourcentage désiré, puis le mélange avec l'eau. La solution réalisée est alors envoyée au point de consommation.

La dose de produit injecté est toujours proportionnelle au volume d'eau qui traverse le doseur, quelles que soient les variations de débit ou de pression du réseau.



# Pompe DOSATRON® DIA

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Pompe DOSATRON® DIA	
Dosage	Réglable de 1 % à 4 %
Débit	4,5 à 2500 L/h
Pression	0,15 à 4 bar
équipements	<ul style="list-style-type: none"><li>- Dosage volumétrique réglable.</li><li>- Corps de pompe en polypropylène chargé.</li><li>- Moteur à membrane (polypropylène, polyamide, PVDF, polyéthylène, céramique).</li><li>- Partie dosage (polypropylène, polyéthylène, PVDF, hastellog).</li><li>- Joints VF.</li><li>- Température maximum 40° C.</li></ul>

Garantie 1 an, pièces et main d'œuvre, hors déplacement.  
La mise en place d'un filtre 60 microns est préconisée.

## INFO

La pompe DIA est adaptée aux élevages de petits et/ou jeunes animaux (lapin, porcelet, volaille label, etc.)