

Pompe DOSATRON®

D25+ care

DOSATRON®
Because life is powered by water®


”
NOUVEAUTÉ
 ”

■ 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.

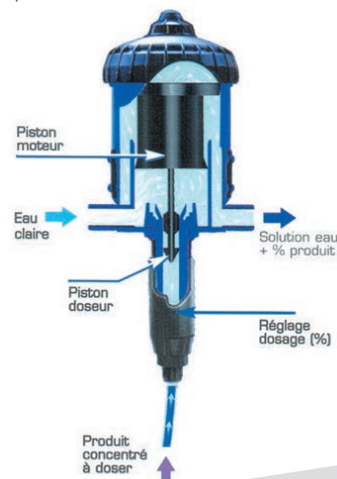
■ COMMENT ?

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®

D25+ care

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Pompe DOSATRON® D25+ care	
Dosage	Réglable de 1 % à 5 %
Débit	10 à 2500 L/h
Pression	0,3 à 6 bar
Caractéristiques	<ul style="list-style-type: none"> - Aptitude au contact alimentaire. - Compatible avec le système Smart Dosing - Résistance aux produits chimiques renforcée - Nouveaux systèmes de verrouillage et d'accouplement : réglage et verrouillage simplifié du dosage. - Entretien simplifié de la partie dosage et des joints (sans outillage) - Calibration de 1% à 5%.

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

