

# **CONSERVATION DU FOURRAGE**

## Flexitank + Flexiflow

# LA SOLUTION DE PULVÉRISATION DURABLE ET PRÉCISE POUR LES PRODUITS DESTINÉS À LA CONSERVATION DES FOURRAGES VERTS

Vous avez besoin d'équiper une machine pour pulvériser des additifs de conservation sur vos fourrages, le système de pulvérisation Flexiflow est la meilleure solution, car il a été conçu pour être fiable, précis et d'un encombrement réduit.

Le boitier de commande en cabine est doté d'une liaison sans fil avec la pompe, ce qui supprime des câbles entre la machine et le tracteur. Cette liaison est numérique et unique afin de permettre d'utiliser sans problème plusieurs systèmes sur un même chantier!

Le boitier de commande est doté d'un écran tactile, d'une batterie interne ainsi que d'un système de fixation orientable très pratique. C'est un système d'une grande précision, autonome. Doté d'une puce GPS, il commande le débit proportionnel par rapport à l'avancement (DPAE). Il stoppe automatiquement la distribution à l'arrêt et un capteur supplémentaire peut être ajouté au pick-up de la machine afin de stopper la distribution quand ce dernier est relevé.

La pompe du type péristaltique est fournie avec un boitier en acier étanche, pourvue d'un câble de 5 m et de trous de fixation, l'installation est facile. Dotée, d'une très grande précision et d'une grande plage de débit, parmi ses avantages, il faut particulièrement noter l'absence de pièces mécaniques en contact avec les produits chimiques, seul le tuyau en matière spéciale (marprène) est à renouveler suivant l'usage. C'est gage d'une grande durabilité de la pompe et d'un coût de maintenance très économique. Il est également très simple de raccorder le système de pulvérisation qui vous semble le plus adapté. De plus, le système supporte 1 ou 2 buses sans aucun problème grâce à une pression adaptée.

Si vous avez besoin d'une solution complète : nos cuves Flexitank accompagnent parfaitement Flexiflow. Elles sont équipées d'un châssis métallique doté de nombreux perçages qui simplifient les adaptations. Elles sont en polyéthylène afin de vous garantir la meilleure compatibilité avec les produits chimiques. Proposées en kit, vous avez de nombreux accessoires (filtres, raccords, ...) pour mener à bien votre installation. Disponibles en 120 et 200 litres.















Désignation	Réf.
Kit FLEXIFLOW complet 1 buse	716361
Kit FLEXIFLOW complet 2 buses	716362

Permet de réaliser un montage facile sur tous types de machines, coupure automatique de la pulvérisation par position ou vitesse minimum de travail

- Pompe péristaltique 0 à 140l/h 2 bars
- Boitier de commande sans fil avec écran tactile et puce GPS
- Système de fixation RAM
- Porte buse + support
- Vanne à bille
- Filtre
- Tuyau marprène (x2 pièces)
- Buses FT jaune, bleu, rouges, marron
- Buses ST 0,2 et 0,3
- Tuyau (15m)
- Capteur inductif (coupure automatique par position)



Réf. 716358

Pompe de jumelage Flexiflow Permet d'augmenter le débit jusqu'à 250 L/h









### **CHÂSSIS**



Contenance	Réf. Cuve	Réf. Chassis
120L	717727	716364
200L	717728	716365

### - Options

### Réf. 716367

Support groupe de vannes adaptables Permet la fixation des groupes de vannes sur les 4 cotés de la cuve

#### Réf. 716366

Plaque fixation pour pompe Permet la fixation des kits pompes, à plat sur les cornières du châssis



