



# TRAITEMENT DU LISIER SÉPARATEURS



## SÉPARATEUR DE PHASE

Le séparateur distribué par MIRO a été conçu pour le traitement du lisier sans paille provenant des élevages. Il est une solution simple, fiable, efficace et peu coûteuse. Le recyclage du lisier présente des avantages très importants en termes de transport, de stockage, de nettoyage et d'économie d'énergie.

### PHASE LIQUIDE

- Facile à épandre, à mélanger et à pomper
- Sédimentation minimum des résidus incrustés
- Utilisable pour le nettoyage des sols
- Parfait pour l'irrigation fertilisante

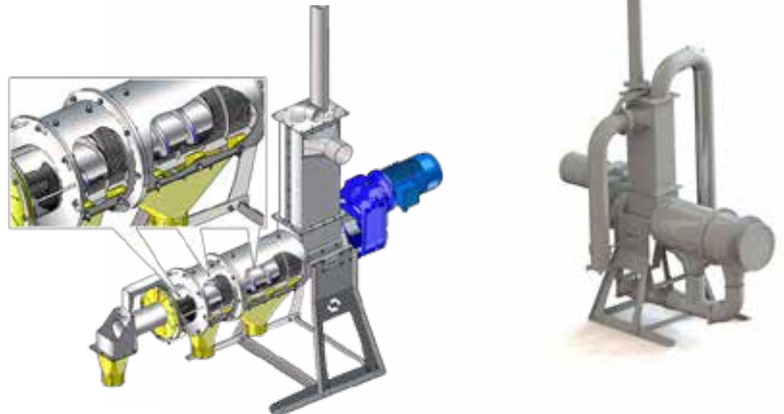
### PHASE SOLIDE

- Peut être ramassée à la pelle
- Facile à transporter et à stocker
- Utilisable pour la litière des animaux\*
- Excellent engrais
- Sans odeur et sans percolation



## Type SP 45-65-45L

- Corps acier carbone inoxydable
- Vis auto-nettoyante en polymère ou acier inoxydable
- Grilles acier inoxydable



\* Ne concerne que le SP45L qui peut fournir la litière utilisable pour animaux.

*Le débit dépend du type de matériau, des process de fonctionnement et de l'entretien.*

*Dans un soucis de satisfaction client, MIRO conseille une analyse du produit avant l'installation d'un séparateur de phases.*



# TRAITEMENT DU LISIER

# SÉPARATEURS

## SÉPARATEUR DE PHASE MOBILE

### CARACTÉRISTIQUES

- Séparateur Sepcom SP045 ou SP065
- Système autonome avec groupe électrogène pour alimentation des moteurs
- Autonomie : 15h / Consommation : 6L/h
- Pompe à lobes / Broyeur Rotocut
- Tapis de distribution à palettes
- Hauteur de chargement : 4 mètres max.
- Remorque homologuée 25km/h
- PTAC 5 300 kg

### AVANTAGES

- Mise en oeuvre facile / Installation rapide
- Permet de gagner du volume de stockage rapidement
- Idéal pour un investissement mutualisé



Évite la mise en place d'une installation fixe dans l'exploitation  
=> baisse du cout de l'infrastructure

