

# MYCOSUR P

## Présentation

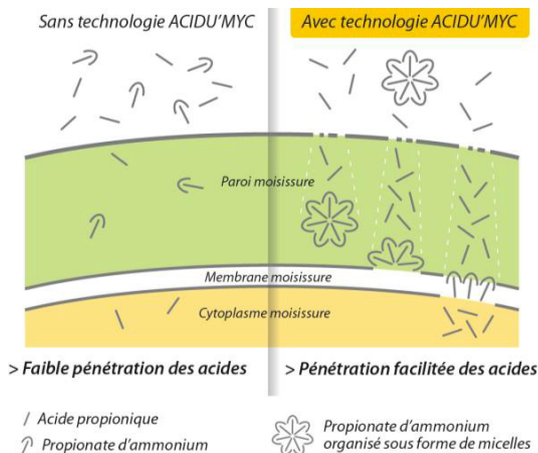
**MYCOSUR P** est un antifongique en poudre, à base d'acides organiques. Il empêche le développement des moisissures afin d'augmenter la durée de vie des matières premières (céréales, foin..) et des aliments complets pour le bétail.

## Spécificités

- A base d'acides organiques fortement tamponnés par de l'ammonium : Sécurisant pour les utilisateurs et non agressif pour le matériel  
Garantit une protection à long-terme (ex : céréales sur 1 an)
- Technologie de production basée sur l'activation du propionate d'ammonium sous forme de micelles :  
Efficacité très supérieure
- Formulation enrichie qui contient une grande diversité d'acides organiques (dont les acides sorbique et benzoïque) pour un maximum de synergie d'action :  
Adapté à des matières premières et aliments très variés  
Agit sur un large spectre de micro-organismes

## Mode d'action

- Le propionate d'ammonium est moins volatil que l'acide propionique libre :  
Persiste plus longtemps dans l'aliment traité
- Lorsque le propionate d'ammonium est activé sous forme de micelles, il pénètre mieux la paroi et la membrane des moisissures :



## Conseils d'utilisation

Recommandations d'incorporation en kg/tonne sur la base du taux d'humidité des aliments ou matières premières et de la durée souhaitée de conservation :

Taux d'humidité / durée	12%	13%	14%	15%	16%	17%
3 mois	0,5	0,5	0,75	1,5	2,25	3
6 mois	0,5	0,75	1,5	2,25	3	3,75
1 an	0,75	1,5	2,25	3	3,75	4,5
+ 1 an	1,5	2,25	3	3,75	4,5	5,25



## Conseils d'utilisation

### Pour les céréales à la récolte :

- Si pas de ventilation :  
**ajouter 1,5 kg/T**
- Si ventilation insuffisante :  
**+ 0,75 kg/T**
- Si humidité à la récolte :  
**+ 0,75 kg/T**
- Si broyage avant stockage :  
**+ 2 kg/T**

### Pour les aliments :

- Si une MP est contaminée :  
**ajouter 0,5 kg/T**
- Si ajout d'eau en mélangeuse :  
**+ 0,5 kg/T**
- Si forte amplitude de température :  
**+ 0,5 kg/T**

## Caractéristiques techniques

Poudre de couleur blanc crème

### Stockage et conservation :

Au sec et à température ambiante.  
Date de péremption : 2 ans après la date de production.

ALIMENT COMPLEMENTAIRE POUR ANIMAUX DE RENTE

### Composition :

1,2 Propanediol, Glycérine, Acides gras

### Additifs :

Conservateurs :  
E280 acide propionique  
E284 propionate ammonium  
E260 acide acétique  
E200 acide sorbique  
E330 acide citrique  
Liant : E551a acide silicique précipité et séché  
Mélange de substances aromatiques

### Précautions d'emploi :

H315 : provoque une irritation cutanée.  
H319 : provoque une sévère irritation des yeux.  
H335 : peut irriter les voies respiratoires.  
P280 : porter des gants de protection / des vêtements de protection / un équipement de protection des yeux / du visage.