## FICHE TECHNIQUE

# **DAAMOULD LIQUID**

#### Présentation

**DAAMOULD LIQUID** est un antifongique liquide, 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**

À 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

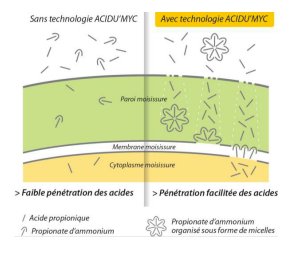
Formulation enrichie qui contient une grande diversité d'acides organiques (dont les acides sorbique et benzoïque) pour un maximum de synergie d'action :

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	0,5	1	1,5	2
6 mois	0,5	0,5	1	1,5	2	2,5
1 an	0,5	1	1,5	2	2,5	3
+ 1 an	1	1,5	2	2,5	3	3,5



## Conseils d'utilisation

#### Pour les céréales à la récolte :

Si pas de ventilation :

**ajouter 1 kg/T** Si ventilation insuffisante:

+ 0,5 kg/T

Si humidité à la récolte :

+ 0,5 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

#### Référence et conditionnement

Réf. D1296: Conteneur (IBC) de 1000 kg - Unité

## Caractéristiques techniques

Liquide de couleur brun léger

pH: 4,5 à 5,5

Densité: 1,06 à 1,08 kg/litre

## 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:

E260 acide acétique

E284 propionate ammonium

E200 acide sorbique

E280 acide propionique

E330 acide citrique

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.

