

# DAASAL LIQUID

## Présentation

**DAASAL LIQUID** est un mélange d'acides organiques non corrosif liquide, formulé pour réduire la population d'entérobactéries (salmonelles, E. Coli, Enterobacter etc...). Par son action à long terme **DAASAL LIQUID** aide à protéger les aliments jusqu'à leur consommation puis il agit dans le tube digestif des animaux.

## Spécificités

Mélange synergique d'acides organiques pour un maximum d'efficacité.

À base d'acides organiques tamponnés par de l'ammonium : Assure une protection durable de l'aliment, de sa fabrication à sa consommation.

Agit spécifiquement sur les bactéries gram négatives pour décontaminer le bol alimentaire et favoriser une flore positive dans le tractus digestif.

**Produit non corrosif :**

Sécurisant pour les utilisateurs.

Permet de décontaminer les lignes de production sans risque pour le matériel.

## Mode d'action

Grâce au tampon ammonium, **DAASAL LIQUID** est beaucoup moins volatile que l'acide formique. Sa concentration dans l'aliment reste stable dans le temps.

**DAASAL LIQUID** permet de :

- Réduire le pH dans l'estomac pour améliorer la digestion des protéines et décontaminer le bol alimentaire.
- Favoriser une flore positive dans l'intestin en créant des conditions défavorables aux bactéries pathogènes.

## Conseils d'utilisation

Tourteaux < 5% de matières grasses : **3 à 6 kg/T**

Tourteaux > 5% de matières grasses : **4 à 8 kg/T**

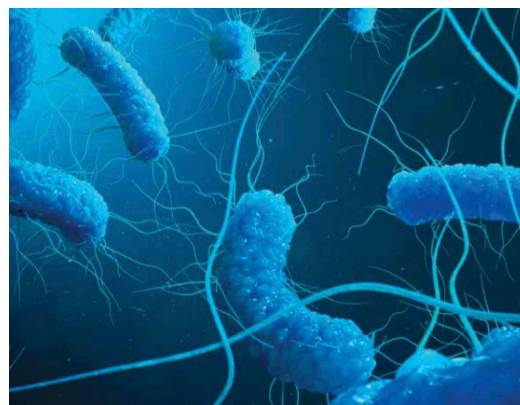
Produits animaux transformés : **5 à 10 kg/T**

Farines de poisson : **10 à 16 kg/T**

Autres matières premières : **1 à 4 kg/T**

Décontamination des circuits : **10% sur matière première abrasive**

Les valeurs hautes ne sont à appliquer qu'en cas de contamination avérée.



## Référence et conditionnement

**Réf. D1293** : Conteneur (IBC) de 1000 kg - Unité

## Caractéristiques techniques

Liquide incolore

**pH** : 3,7 à 4,3

**Densité** : 1,10 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

### Additifs :

Conservateurs :

E236 acide formique

E260 acide acétique

E280 acide propionique

E295 formiate d'ammonium

### 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.