

# SAPOVET CANALISATION ELEVAGE

## DETERGENT – DESINCRUSTANT- SEQUESTRANT

(Agréé contact alimentaire)

### 1- PRESENTATION :

#### Caractéristiques et avantages :

Seul produit complexe sur le marché laissant après rinçage des canalisations propres et nettes.

Grâce au décollage de toutes les salissures et graisses fixées aux parois, l'alimentation des élevages circule sans blocages et de façon continue.

Une combinaison de 4 agents spécifiques confère au produit SAPOVET CANALISATION ELEVAGE une efficacité particulière sur les salissures graisseuses et une rapidité d'action.

- Deux agents alcalins : ce tandem d'agents alcalins augmentent le pouvoir de chacun sur le plan des activités dégraissante et désincrustante.
- L'agent détergent : complète l'action des alcalins sur les salissures type cuisine et protéinique.
- L'agent séquestrant : renforce l'action des alcalins et détergent, supprime le tartre et adoucit l'eau.

Dose d'utilisation : 1% - Produit économique.

**Utilisation :** S'utilise pour nettoyer les canalisations destinées à l'alimentation des élevages.

### 2- CARACTERISTIQUE TECHNIQUE :

#### Informations générales :

Etat physique : Liquide fluide de couleur incolore à jaune

Informations importantes relatives à la santé, à la sécurité et à l'environnement :

- pH de la préparation : > 13
- Point d'éclair : > 63 °C en vase clos (sétaflash)
- Densité : 1,13
- Hydrosolubilité : Soluble dans l'eau

### 3- COMPOSITION :

Ce produit chimique est une PREPARATION liquide de nature chimique : *Alcaline + Tensioactif*

- Composants contribuant au danger : EDTA 4Na
- Hydroxyde de potassium
- Metasilicate de disodium
- N-Cocoamidopropyl diméthylamine oxide



**SOGAD**  
Produits d'hygiène et d'entretien

# SAPOVET CANALISATION ELEVAGE

## DETERGENT – DESINCRUSTANT- SEQUESTRANT

(Agréé contact alimentaire)

### 4- MODE D'EMPLOI :

- Eliminer les résidus des canalisations et rincer le circuit.
- Remplir les canalisations avec le produit SAPOVET CANALISATION ELEVAGE après dilution à 1% seulement.
- Laisser agir 30 minutes environ.
- Vidanger et éliminer la solution résiduelle puis rincer.

### 5- PRECAUTIONS D'EMPLOI :

- Risques particuliers attribués à la préparation et conseils de prudence :
- R34 : Provoque des brûlures
- R41 : Risque de lésions oculaires graves
- S2 : Conserver hors de la portée des enfants
- S26 : En cas de contact avec les yeux, lavé immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste.
- S36/37/39 : Porter un vêtement de protection approprié, gants et un appareil de protection des yeux et du visage
- S45 : En cas d'accident ou de malaise consulter immédiatement un médecin (si possible lui montrer l'étiquette).

Informations supplémentaires à mentionner sur l'étiquette : Contient de l'hydroxyde de potassium

Classement de la préparation :



Corrosif

### 6- CONDITIONNEMENT :

Bidon de 5 L : carton de 4 bidons de 5 L  
Fût 200 L  
Container 1000 L



**SOGAD**  
Produits d'hygiène et d'entretien

4 rue Edouard Quenu 75005 paris

Tel : 01 43 31 03 83 / Fax : 01 43 31 50 28 - Email : [sogad@wanadoo.fr](mailto:sogad@wanadoo.fr)

[www.sogad.fr](http://www.sogad.fr)