



# KENOSAN

**PRODUIT DE NETTOYAGE TRES MOUSSANT POUR TOUT NETTOYAGE EN PRODUCTIONS ANIMALES  
UTILISABLE AVEC LANCE OU CANON A MOUSSE.**

## **CARACTERISTIQUES :**

- **Produit liquide**
- **PH: 11 à 1%**
- **Densité à 20°C = 1.075 kg/L**
- **Point de gel = - 16°C**
- **biodégradable > 90 % (BOD / COD)**

## **SECTEURS D'APPLICATION :**

- **Utilisable pour l'élimination des graisses animales, fientes, dépôts alimentaires.**
- **Utilisable sur toutes surfaces difficiles à nettoyer avec un détergent classique.**

## **MODE D'EMPLOI :**

1. **Il n'est souvent pas nécessaire de mouiller au préalable les surfaces à nettoyer.**
2. **Pulvériser au canon à mousse une dose de 1 à 1,5 % .**
3. **Laisser agir de 30 à 60 minutes.**
4. **Rincer à la haute pression à l'eau froide ou chaude .**

## **AVANTAGES DU KENOSAN :**

### **Totale innocuité :**

- **Sur matériaux couramment rencontrés  
(fibro, polyester, plastique, aluminium, inox , galva etc....).**

### **Agents moussant :**

- **le fait de pouvoir utiliser KENOSAN au canon à mousse augmentera le temps de contact avec les surfaces verticales , améliorant le nettoyage.**

### **Mouillant :**

- **la fonction mouillante aura pour effet d'augmenter le contact avec des souillures à supprimer ainsi que d'améliorer la fonction pénétrante de la solution.**

## **CONDITIONNEMENTS :**

- **Jerrican de 5 Litres ou 22 kgs**
- **Fût 240 kgs**