

# KENOLAC

Produit de trempage à base d'acide lactique avec une action répulsive mouche brevetée.

## Composition et avantages

- **Sels d'acide lactique**  
Grand pouvoir désinfectant sur les staphylocoques, streptocoques, colibacilles, même en présence de matières organiques (lait et souillures).  
Produit 100% naturel.
- **Répulsif mouche breveté**
- **Lanoline, glycérine et sorbitol**  
Agents adoucissants, diminuant gerçures et crevasses.
- **Allantoïne**  
Cicatrisant.

## Mode d'emploi

- **KENOLAC** est prêt à l'emploi. Ne pas diluer.
- Utilisation au gobelet de trempage. Appliquer **KENOLAC** après chaque traite, sur chaque trayon, sitôt le faisceau trayeur débranché.

## Caractéristiques techniques

Aspect:	Liquide jaune visqueux
PH pur:	3,0 – 5,0
Densité à 20°C:	1,040 – 1,080 kg/L

## Conditionnements

Jerricans blancs de 20L  
Tonnelets jaunes de 60L  
Fûts bleus de 200L

## Sensibilité du produit / précautions

Ne pas mélanger avec des produits chimiques.  
Merci de consulter la FDS.

**Autorisé  
en  
agriculture  
biologique  
selon le  
règlement  
CEE  
n°2092/91**

**Conforme  
aux  
normes  
EN1040 et  
EN1656**

