

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

