

# Descriptif technique

## KENOMINT SD

Produit de pulvérisation des trayons après la traite à base de chlorexidine et de menthae arvensis.



### Composition et avantages

- **Digluconate et chlorexidine**  
Grand pouvoir désinfectant sur les germes responsables de mammites, même en présence de matières organiques (lait et souillures).
- **Lanoline, glycérine et sorbitol**  
Agents adoucissants, diminuant gerçures et crevasses
- **Menthae Arvensis**  
Agent thermorégulateur et anti-inflammatoire permettant de maintenir les trayons chauds en hiver et hydratés en périodes sèches.  
Répulsif mouche.
- **Allantoïne**  
Cicatrisant

### Mode d'emploi

- KENOMINT SD est prêt à l'emploi. Ne pas diluer.  
Utilisation par pulvérisation sur l'ensemble du troupeau sitôt le faisceau trayeur débranché.

### Données techniques KENOMINT SD

#### Caractéristiques

- Aspect : Liquide bleu
- PH pur : 5
- Point de gel : - 14 °C
- Densité à 20 °C : 0.998 kg/L

#### Conditionnement

- Jerricans de 20 litres
- Tonnelets de 60 litres
- Fûts de 200 litres

#### Sensibilisation du produit - Précautions

- Merci de consulter la Fiche de Sécurité

*Conforme aux normes  
EN 1040 et EN 1656*

