



# Kenodin film<sup>TM</sup>

LE FILM SECONDE PEAU DURANT L'INTER-TRAITE !

- ▶ Faible consommation
- ▶ Respect de l'épiderme et du sphincter
- ▶ Protection de longue durée
- ▶ Facile à enlever à la traite suivante



N° BIOCIDES: 39477

[WWW.AGROLOGIC.BE](http://WWW.AGROLOGIC.BE)



**AGRO LOGIC**



Menensesteenweg 305A - 8940 Wervik - T: 056 23 67 40 - [info@agrologic.be](mailto:info@agrologic.be)

## Qu'est ce que Kenodin film?

Kenodin Film est une barrière à base d'iode stabilisé à 3000ppm pour protéger les trayons des contaminations pathogènes. Il assure une longue protection couvrant l'inter traite grâce à son film persistant sur les trayons. Ce film crée une barrière physico chimique bloquant toutes entrées de germes pathogènes via le canal du trayon vers la mamelle.

Facile à appliquer en trempage juste après la traite



Appliquer

Film persistant sur les trayons très facile à enlever



À la prochaine traite

## La technologie polymérisante

le Kenodin Film est flexible:

- Le film polymère ne craque pas, il adhère à l'épiderme du trayon et fournit une protection contre les bactéries environnementales.
- Sa souplesse se traduit également par un bouchon qui obstrue le canal des trayons, alors que les sphincter est encore ouvert après la traite.
- Kenodin Film est facile à enlever. Il évite les irritations relatives à un essuyage excessif.



## Propriétés

Kenodin Film est à base d'un complexe iodé unique qui produit de l'iode stabilisé.

Kenodin Film est efficace contre les mammites causées par des bactéries : Il a été testé selon les normes EN 1656 (Test de l'activité bactéricide en présence de lait) contre staphylocoques Aureus , streptocoque Ibéris et Escherichia coli , et selon la norme EN 1657 contre candida Albicans. Il contient des émoullients (Sorbitol & Glycérine ) pour l'hydratation de l'épiderme des trayons.

Kenodin Film a une viscosité parfaite , il ne goutte pas après application et permet une réduction des consommations de produit.

Kenodin Film offre une pellicule qui s'enlève facilement à la traite suivante.

## Résultats des tests en 1656 - en 1657

EN1656 test bactéricide en presence de lait
<i>Staphylocoques aureus</i>
<i>Streptocoque Uberis</i>
<i>Escherichia coli</i>

  

EN1657 test fongicide en presence de lait
<i>Candida albicans</i>

## Quand doit il être utilisé?

Kenodin Film est formulé pour une protection maximale. Appliquez Kenodin Film sitôt la griffe débranchée. Pour produire une barrière efficace assurez vous que les trayons soient complètement couverts. Il est spécifiquement recommandé quand les conditions environnementales sont mauvaises.