

issu de notre recherche et savoir-faire en cosmétique,

ZENCARE FLASH

est un gel désinfectant iodé de la mamelle après traite

flash



 **ZENcare**

Biocide TP3 –usage vétérinaire

Désinfection Flash du trayon dès 1 minute de temps de contact

Hydrate le trayon

Zencare FLASH: Caractéristiques

COMPOSITION :

* Substance active biocide :

Iode (CAS n°7553-56-2): 0,25% (m/m) (2500ppm)

* Excipient : Glycérine végétale

CARACTÉRISTIQUES:

Liquide gel marron foncé à l'odeur caractéristique d'Iode

pH = 4,5 respectueux de l'acidité de la peau,
Zencare Flash n'a pas d'effet irritant de la peau
formulation épaisse qui limite les coulures et le gaspillage de produit

assure une imprégnation complète et homogène du produit sur le trayon

PRÉSENTATION

En bidon de 5kg ou de 20kg

Se conserve 2ans dans son emballage d'origine fermé à l'abri de la chaleur.

Zencare FLASH: Utilisation

Zencare Flash s'utilise pur en désinfection des trayons après la traite

Appliquer à la fin de la traite au moyen du gobelet de trempage.

Veiller à imprégner le trayon sur une bonne hauteur.

Le trayon doit être propre et sans blessure.

Utiliser Zencare Flash lorsque qu'une désinfection rapide du trayon est nécessaire.

Zencare FLASH: Efficacité

Efficacité testée selon la normes EN I656 et EN I657 en présence de 10g/L de lait

-pour un temps de contact de 1 mn :

- *Staphylococcus aureus*,
- *Escherichia coli*
- *Streptococcus hirae*

- Pour un temps de contact de 5mn :

Candida albicans, *Pseudomonas aeruginosa*,

Zencare CLEAN: précautions d'emploi

Utiliser les biocides avec précaution, lire attentivement la fiche technique et/ou la FDS avant utilisation

Attention : provoque une sévère irritation des yeux.

En cas de contact avec les yeux, rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact au préalable si nécessaire. Si l'irritation oculaire persiste, consulter un médecin.
