



CAP'IODINE

Trempage filmogène actif après la traite
La protection en toutes situations
« Effet capote »

Réf : 0104172

PROPRIETES

- Produit pour la désinfection et le soin des trayons après la traite, à base de polyvinylpyrrolidone iodée, agent biocide reconnu pour son spectre d'action très large. L'iode sous forme PVP présent dans CAP'IODINE assure une efficacité désinfectante optimale à l'opération de trempage des trayons après la traite.
- Est efficace sur les bactéries responsables des mammites selon la norme EN 1656.
- Protège dans toutes les situations d'élevage, même les plus extrêmes (froid, humidité, chaleur, risque infectieux important de mammites entre animaux).
- Laisse un film visible jusqu'à la traite suivante. L'écran filmant assure une protection physique du trayon face aux agressions bactériennes et environnementales. Le film reste sur les trayons même sur des espèces de vaches laitières où d'autres produits n'arrivent pas à laisser une capote durable.
- Hydrate les trayons, ne goute pas, obture le sphincter ce qui permet une parfaite protection après la traite pendant la période à risques (premières heures) et jusqu'à la traite suivante. Dans un même temps, les composants de CAP'IODINE entretiennent la souplesse du sphincter.
- Est formulé avec une fraction dermatologique complète qui adoucit et assouplit la peau des trayons.

ACTIVITE BIOCIIDE

CAP'IODINE démontre une activité bactéricide selon la norme EN 1656, condition de saleté, 10 min., 20°C sur une large gamme de souches bactériennes. *Pseudomonas aeruginosa*, *Escherichia coli*, *Staphylococcus aureus*, *Enterococcus hirae*, *Streptococcus dysgalactiae*, *Streptococcus uberis*.

CAP'IODINE est efficace également selon EN 1656, sur les souches *Staphylococcus xylosus*, *Staphylococcus chromogenes*, *Staphylococcus simulans*, *Staphylococcus epidermidis*, *Staphylococcus hominis*, *Staphylococcus hyicus* (souches de staphylococci coagulase négative) et *Prototheca zopfi*.

CAP'IODINE est une barrière active pour la désinfection et la protection des trayons après la traite.

MODE D'EMPLOI

CAP'IODINE est prêt à l'emploi.

Remplir un gobelet de trempage, de préférence anti-retour au ¾.

Tremper les trayons directement avec CAP'IODINE après la traite.

Laisser en contact, ne pas essuyer.

A la traite suivante, éliminer les résidus de produit à l'aide d'une lavette unique imprégnée d'une solution nettoyante ou avec le gobelet mousse et essuyage sec.

Les résidus de film s'éliminent très facilement sans irriter la peau du trayon.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Aspect	Liquide visqueux brun foncé
Odeur	Iodée
pH	5+/-0.5
Point de gel	A stocker entre 4°C et 25°C
Densité	1.01 +/- 0.02
Solubilité	Facilement soluble dans eau chaude et eau froide
Stockage	Tenir à l'abri de la lumière, de la chaleur et du froid
Composition	Glycérine, agents épaississants, polyvinylpyrrolidone iodée, tensioactifs, agents filmogène
Matière active	Iode (Cas 7553-56-2) 1400 ppm

PRECAUTIONS D'EMPLOI

Produit à usage strictement professionnel.
Formule déposée au centre anti-poison de Nancy (N°1582)

CONDITIONNEMENT

Bidon de 20 kg