



Réf : HME/P003-12

Version : 03

Révision: 02

Date de révision : 20/02/2021

FICHE TECHNIQUE

OXYCIDE AP/8 STM

DESINFECTANT PUISSANT RAPIDE ECOLOGIQUE ET POLYVALENT

Désinfectant rapide concentré et écologique des trayons, des griffes des faisceaux trayeurs, des brosses de robot de traite avant traite, post traite et pendant la traite

- **Lutte intégrale contre les mammites**
- **Lutte efficace contre les risques de contamination croisée et environnante pendant la traite, entre chaque traite et après la traite**
- **Sans résidus toxique**

Produit biocide destiné à l'hygiène vétérinaire GROUPRI TP3-TP4- TP5.
Autorisation ONSSA SOUS NUMERO : 2520/ONSSA/DSV/DPIV/2013

PROPRIETES

OXYCIDE AP/8 STM est un désinfectant puissant a froid large spectre d'activité, écologique et sans résidus a base d'acide per-acétique et peroxyde d'hydrogène stabilisés très efficace pour la décontamination des griffes des faisceaux trayeurs pendant la traite évitant ainsi les risques de contamination croisée et environnante entre les vaches saines et les vaches leucocytaires ou présentant des mammites

OXYCIDE AP/8 STM s'utiliser durant la traite, en trempage dans un seau ou en pulvérisation. Sa composition en peroxyde d'hydrogène et acide pér-acétique stabilisés permet une action rapide et un maximum d'efficacité contre la propagation des germes par le les griffes des faisceaux trayeurs.

OXYCIDE AP/8 STM Vous permettra d'être efficace dans la lutte globale contre les mammites.

UTILISATIONS

Avant la traite: Nettoyage et désinfection de trayons par pulvérisation ou trempage avec une solution fraîche à **0.25%**

Pour abaisser la pression microbienne des trayons avant la traite.

Pendant la traite: Désinfection des manchons trayeurs avec une solution fraîche à **0.5%**

Pour limiter les contaminations croisées entre chaque vache

trempage de la griffe dans un seau d'eau froide ou pulvérisation manuelle ou automatique Entre les traites : Nettoyage et désinfection du matériel

Pour limiter la contamination par le matériel et la machine à traire

Après la traite: Désinfection et hydratation des trayons avec une solution fraîche à **0.25%**

Pour hydrater, protéger et abaisser la pression microbienne des trayons

Désinfection des lavettes: utilisation dans un seau entre les traites ou en machine à laver à 60°C avec un pré-lavage avec une solution à **0.25%**

MODES ET DOSES D'EMPLOI :

Doses d'application :

OXYCIDE AP/8 STM est un produit concentré a utiliser après dilution

- Trempage : 0.6%
- Pulvérisation manuelle ou automatique: 0.5%
- Circulation : 0.3%

OXYCIDE AP/8 STM

Dépôt : 2 avenue Melilla Atlas, Fès – Maroc. Tél/Fax : (212)35 64 42 42/Tél: (212)35 64 37 60
Siège Usine : 14, Quartier Industriel Sidi Brahim –Fès - Tél: (212)35 96 04 59
E-mail: lahlou.saraprocmaroc@gmail.com

Modes d'application

Désinfection par trempage :

Préparer une solution fraîche en mettant 50 à 60 ml **OXYCIDE AP/8 STM** pour un seau de 10 litres d'eau froide ou légèrement tiède.

Entre la traite de deux vaches, tremper les griffes du faisceau trayeur dans la solution préparée dans l'intervalle entre deux traites.

Laisser tremper au minimum 2 minutes dans l'intervalle entre deux vaches.

Rincer dans un autre seau avec de l'eau propre et saine.

Avant de brancher la vache suivante bien égoutter le faisceau trayeur.

ATTENTION : Ne pas aspirer la solution.

Désinfection par pulvérisation manuelle ou automatique :

Préparer une solution fraîche en mettant 50 à 60 ml **OXYCIDE AP/8 STM** pour un seau de 10 litres d'eau froide ou légèrement tiède.

Entre la traite de deux vaches pulvériser la solution préparée sur la totalité des griffes des faisceaux trayeurs, couvrir toutes les surfaces, Laisser agir au minimum

2 minutes dans l'intervalle entre deux vaches et rincé par trempage dans de l'eau propre et saine.

Avant de brancher la vache suivante bien égoutter le faisceau trayeur.

ATTENTION : Ne pas aspirer la solution

Désinfection des brosses des robots :

Respecter les préconisations du fabricant du robot pour les paramètres de désinfection

Appliquer **OXYCIDE AP/8 STM** à la concentration de 0.8 à 1% (efficacité bactéricide et levuricide)

Respecter un temps de contact de 5 min

Température de la solution : 10 à 20°C (ne pas utiliser d'eau chaude)

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES :

- **Aspect** : Liquide limpide
- **Couleur** : Incolore
- **Odeur** : piquante
- **pH pur** : 1 +/- 0,05 .
- **pH à 5 g/l** : 2.5 +/- 0,05
- **Solubilité** : en toutes proportions dans l'eau
- **Densité** à 20° C : 1,15±0,01
- **Point de gel** : ≤ -15 °C
- **Matières actives** : Acide per-acétique, Peroxyde d'hydrogène.

PRECAUTIONS D'EMPLOI :

Dangereux

Produit usage exclusivement professionnel.

Produit à stocker dans son emballage d'origine à l'abri de la chaleur, lumière

Produit à manipuler avec précaution :

Consulter la fiche de données de sécurité disponible

Le port de lunettes de sécurité et de gants est recommandé pour manipuler le produit avant dilution.

Ne pas mélanger avec un autre produit .

CONDITIONNEMENT :

Bidon de 10 KG et 20 KG

OXYCIDE AP/8 STM

Dépôt : 2 avenue Melilla Atlas, Fès – Maroc. Tél/Fax : (212)35 64 42 42/Tél: (212)35 64 37 60

Siège Usine : 14, Quartier Industriel Sidi Brahim –Fès - Tél: (212)35 96 04 59

E-mail: lahlou.saraprocmaroc@gmail.com