



Réf : HME/P003-13

Version : 03

Révision: 02

Date de révision : 10/02/2021

## FICHE TECHNIQUE ELVACIDE F3

### NETTOYANT DESINFECTANT MOUSSANT DES TRAYONS AVANT ET APRES LA TRAITE DECONTAMINATION DES LAVETTES ET MAINS DES ELVEURS (BACTERICIDE- FONGICIDE/LEVURICIDE)

**Autorisation ONSSA SOUS NUMERO : 2522/ONSSA/DSV/DPIV/2013**  
TP3 (produit biocide destiné à l'hygiène vétérinaire). Conforme à la directive biocide CE.

#### CARACTERISTIQUES

**ELVACIDE F3** est un biocide dernier génération nettoyant désinfectant moussant concentré spécialement formulé pour l'hygiène des trayons avant et après la traite et le nettoyage et décontamination des lavettes

- Contient une solution active désinfectante de polyhexamethylene de biguanidine et le chlorure de didecyl dimethyl ammonium
- Contient des agents dermo-protecteurs adoucissants, hydratant (glycérine, lanoline) et agent cicatrisant allantoiné
- Produit polyvalent : nettoie, désinfecte, adoucit les trayons et décontamine les lavettes
- Produit adapté aux robots de traite
- **condition après traite** efficacité bactéricide à 2% de la solution désinfectante prouvée avec un temps de contact de 10 minutes sur Pseudomonas aeruginosa, Proteus hauseri, Enterococcus hirae, Staphylococcus aureus.
- **condition décontamination lavette** efficacité bactéricide à 0.5 % prouvée avec un temps de contact de 5 heures sur Pseudomonas aeruginosa, Proteus hauseri, Enterococcus hirae, Staphylococcus aureus.

#### AVANTAGES

- Éliminer les germes pathogènes pour éviter la contamination de la mamelle.
- Assurer la douceur et l'élasticité de la peau des trayons, pour qu'elle supporte mieux le stress lié à la traite
- Stimuler l'émission de lait

#### COMPOSITION

##### Substance active biocide :

- Polyhexamethylene de biguanidine 80 g/kg,
- Chlorure de didecyl dimethyl ammonium 50 g/kg.

Cocamido propyl betaine, cetiol HE, allantoiné, lanoline, glycérine, propylène glycol, Benzoate de sodium

### ELVACIDE F3

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



Réf : HME/P003-13

Version : 03

Révision: 02

Date de révision : 10/02/2021

## CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

- Aspect : Gel translucide
- Couleur : bleu
- Odeur : eucalyptus
- Densité à 20°C : 1.05 +/- 0.05
- solubilité dans l'eau : Soluble en toutes proportions.
- pH du produit concentré : 6 à 6.5
- % Matière active : 28.8 % minimum

## MODE D'EMPLOI

### Méthode lavette

#### Prétraite :

Nettoyage en méthode lavette

Imprégnez les lavettes avec une solution à 2% d'**ELVACIDE F3** dans l'eau tiède, trempé la lavette dans la solution désinfectante et Nettoyez les trayons un par un avec la lavette imprégnée et essuyé avec une autre lavette propre et sec et branché les faisceaux trayeur

#### Post-traite:

Mélanger **ELVACIDE F3** avec de l'eau chaude à raison de 2%. Faire tremper les lavettes dans cette solution.

Utiliser une lavette par vache.

Essorer les lavettes.

Nettoyer soigneusement chaque trayon en utilisant à chaque fois un quart de la lavette. Essuyer soigneusement chaque trayon, soit avec le verso de la lavette, ou avec un essuie pis, appliquer ensuite le produit CAPMAMELLE jusqu'à la traite suivante.

### Méthode pulvérisation

#### Prétraite :

Préparer une solution fraîche d'**ELVACIDE F3** à raison de 2 %, appliqué la solution désinfectante avec un pulvérisateur sur les trayons laisser agir quelques minutes bien essuyé avec une lavette propre et sec et place en suite les faisceaux trayeurs.

**Post traite:** Préparer une solution fraîche d'**ELVACIDE F3** à raison de 2 %, appliqué la solution désinfectante avec un pulvérisateur sur les trayons laisser agir quelques minutes bien essuyé avec une lavette propre et sec et appliquer ensuite le produit CAPMAMELLE jusqu'à la traite suivante.

### Méthode gobelet mousse:

#### Prétraite

Préparer une solution d'**ELVACIDE F3** à raison de 2%.

Remplir le gobelet jusqu'au trait et appliquer comme décrit ci-dessous :

- faire mousser le produit en exerçant quelques pressions sur le corps bas du gobelet mousse.
- Appliquer sur le trayon et laisser agir 30 secondes.
- Essuyer avec une lavette propre et sèche ou avec un essuie pis et branché en suite les faisceaux trayeur

## ELVACIDE F3

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: lahlu.saraprocmaroc@gmail.com



Réf : HME/P003-13

Version : 03

Révision: 02

Date de révision : 10/02/2021

### Pos-traite

Préparer une solution d'**ELVACIDE F3** à raison de 2%.

Remplir le gobelet jusqu'au trait et appliquer comme décrit ci-dessous :

- faire mousser le produit en exerçant quelques pressions sur le corps bas du gobelet mousse.
  - Appliquer sur le trayon et laisser agir 30 secondes.
  - Essuyer avec une lavette propre et sèche ou avec un essuie pis et appliquer
- En suite le produit **CAPMAMELLE** jusqu'à la traite suivante

### Décontamination des lavettes:

- Rincer les lavettes à l'eau chaude
- tremper les lavettes dans une solution de 2% d'ELVCIDE F3 laissé agir pendant 20 a 30 min, rincer et essorer et bien conservé jusqu'à la traite suivante.

### PRECAUTION D'EMPLOI

Produit contenant des substances actives biocide : Polyhexamethylene de biguanidine et chlorure de didecyl dimethyl ammonium

Stocker à l'abri de la lumière à une température comprise entre 0 et 35°C

Conserver hors de portée des enfants

Ne mélanger avec un autre produit

Utiliser les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lire les étiquettes et les informations concernant le produit.

### CONDITIONNEMENT

Bidons 5L, 20L

## ELVACIDE F3

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: lahlu.saraprocmaroc@gmail.com