



Ovicap'Foam

Hygiène du trayon avant la traite, préparation à la montée de lait.

1. PROPRIÉTÉS :



Produit utilisable en agriculture biologique *.
Agréable à l'usage avec son parfum chèvrefeuille.



Ovicap'Foam est un produit liquide prêt à l'emploi, pour le nettoyage et la désinfection du trayon avant traite.



Ovicap'Foam s'utilise avant la traite en gobelet mousseur pour un dosage efficace, économique et pratique. Contient du parfum chèvrefeuille, sans allergène.



Désinfectant efficace dès 1 minute pour nettoyer, désinfecter et préparer la montée de lait avec un essuyage manuel.

Bactéricide (efficace sur les bactéries responsables des mammites) et levuricide selon les normes en vigueur, EN 1656 et EN 1657.

2. MODE D'EMPLOI :

Utiliser un gobelet mousseur.

Remplir le gobelet propre et sec, au 3/4.

Exercer un nombre suffisant de pressions (3 à 6 environ) pour faire monter le produit dans le réservoir et le remplir au 2/3.
Tremper chaque trayon, laisser agir 60 secondes.

Essuyer soigneusement le trayon et la base de la mamelle avec un papier d'essuyage à usage unique avant de brancher les faisceaux trayeurs.

3. CARACTÉRISTIQUES MICROBIOLOGIQUES :

Efficacité bactéricide, produit prêt à l'emploi, en condition de saleté (avant traite) 10 g/l d'albumine bovine + 10 g/l d'extrait de levure) à 30°C:

Souches	Normes efficacité	Temps de contact
<i>Staphylococcus aureus</i>		
<i>Escherichia coli</i>	EN 1656	1 min (60 secondes)
<i>Streptococcus uberis</i>		

Efficacité levuricide, produit prêt à l'emploi, en condition de saleté (avant traite) 10 g/l d'albumine bovine + 10 g/l d'extrait de levure) à 30°C:

Souche	Normes efficacité	Temps de contact
<i>Candida albicans</i>	EN 1657	1 min (60 secondes)

4. CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

Aspect :	Liquide limpide jaune.
Parfum :	Chèvrefeuille sans allergène.
pH pur :	9,5 +/- 1,0
Densité à 20°C :	1,005 g/cm ³ +/- 0,01
Stockage :	Pour une conservation optimale jusqu'à la DLU, conserver le produit à l'abri de la chaleur, de la lumière et du gel.
TP :	TP03 - désinfection des trayons hors usage médicament vétérinaire. AL - Autres liquides destinés à être utilisés sans dilution.
Substance active :	N-(3-AMINOPROPYL)-N-DODÉCYLPROPANE-1,3-DIAMINE (N°CAS : 2372-82-9) à 3,9 g/kg.
Contient parmi d'autres composants :	Voir section 15 de la FDS.
Déclaration à l'inventaire BioCID :	N° 70720.

5. CONDITIONNEMENT :

Disponible en :

- bidon de 10 kg. Réf. 001105906.
- bidon de 20 kg. Réf. 001105992.

Conditionnement valorisé via le service de collecte EVPHEL, proposé par les distributeurs partenaires de la filière ADIVALOR. Bien vider, rincer et égoutter l'emballage.

6. PRÉCAUTIONS D'EMPLOI :

Produit strictement professionnel.

Formule déposée au centre antipoison Européen (PCN). Réf 1059.

N° de téléphone d'appel d'urgence ORFILA : 01 45 42 59 59

Fiche de données de sécurité disponible sur le site : www.hydrachim.fr

Pour une question de sécurité, ne pas déconditionner le produit de son emballage d'origine et ne pas réutiliser l'emballage vide.

Ces informations données à titre indicatif sont le reflet de nos meilleures connaissances sur le sujet.

Elles ne sauraient en aucun cas engager notre responsabilité.

*Conforme au règlement européen agriculture biologique (UE) 2018/848 (et ses amendements).

N° de révision 24/11/2025(V1.1)