



FESTA IODIP

Produit de trempage après traite épais
à base de PVP iodée.



Trempage après Traite

- Formule épaisse ne goutte pas
- Riche en agents cosmétiques
- Efficace sur les bactéries responsables de la contamination du lait
- Processus d'autorisation en cours selon règlement EU 528/2012.



FESTA IODIP

Concentré en matières actives pour la protection des trayons après la traite.
Produit à action rapide qui assure une excellente désinfection contre les pathogènes.

Formation instantanée d'un film régulier et sans phénomène d'égouttage après l'application.

FESTA IODIP est non agressif pour l'épiderme et très économique, se nettoie facilement à la traite suivante.

Facile d'utilisation et économique, FESTA IODIP peut être utilisé toute l'année. Conforme au cahier des charges du 5 janvier 2010 concernant le mode de production biologique d'animaux d'élevage et complétant les dispositions des Règlements CE n° 834/2007 et n°889/2008.

Processus d'autorisation en cours selon règlement EU 528/2012.

UTILISATION :

Produit de désinfection des trayons prêt à l'emploi, utilisation pur à température ambiante.

Tremper les trayons avec FESTA IODIP après la dépose du faisceau trayeur à l'aide d'un matériel adapté et propre.

Ne pas essuyer, laisser le produit en contact avec le trayon.

Nettoyer les trayons avant la traite suivante.

Nous vous conseillons l'utilisation d'une lavette et d'une solution détergente (FESTA BACT PUR) ou d'un gobelet mousser (FESTA IOFOAM).



Fiche d'identité :

| | |
|-----------------|--|
| Aspect | Liquide visqueux brun |
| Densité | 1,02 |
| pH | 4,7 ± 0,3 à 20°C |
| Viscosité | 2000 cP ± 500 à 20°C |
| DLUO | 2 Ans |
| Conditionnement | 20 / 60 / 200 Kg |
| Matière active | PVP Iodée 1000 ppm |
| Désinfection | BACTERICIDIE TP3 Suivant norme EN1656 - 5 min - 20°C en condition de saleté seuil haut (10g/l de lait écrémé). Souches : Escherichia coli ATCC 10536, Staphylococcus aureus ATCC 6538, Streptococcus uberis ATCC 19436. BACTERICIDIE à 100 % pour hygiène des trayons. TP3 EN1656 - 30 sec - 30°C en condition de saleté seuil haut (10g/l de lait écrémé) LEVURICIDIE à 100 % TP3 EN1657 - 30 sec - 30°C en condition de saleté seuil haut (10g/l de lait écrémé) |
| Stockage | Conserver dans un endroit sec, frais et bien ventilé. Conserver dans des conteneurs hermétiquement clos. Conserver à l'abri de la lumière solaire directe. Craint le gel. |

Usage strictement réservé aux professionnels.

Dangereux, respecter les précautions d'emploi. Utilisez les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.

Fiche de données de sécurité (FDS) sur demande. En cas d'urgence, contactez le centre anti-poison de Nancy (03 83 32 36 36). Eliminer via le service de collecte proposé par les distributeurs partenaires de la filière ADIVALOR

Litiges : Le tribunal de commerce de Rennes est seul compétent. "le contenu de cette documentation relatif aux applications, n'engage en rien notre responsabilité. Tous les renseignements sont donnés à titre indicatif et les conditions d'emploi doivent être adaptées à chaque cas particulier par l'utilisateur."

SARL SAE 276

94 rue du Rond de l'Eure , Hameau de Quatre Ages , 27340 CRIQUEBEUF SUR SEINE

Tél : 07 87 74 87 88 service.appro.elevage.276@gmail.com Site : service-appro-elevage.fr