

Sorbi Dip

Trempage épais et protecteur du trayon après traite.

1. PROPRIETES :

Sorbi'Dip est un trempage épais prêt à l'emploi.
Sa formule sans parfum est utilisable dans tous élevages, y compris dans les périmètres d'Appellation d'Origine Contrôlée et/ou Protégée.

Les agressions dues aux frottements, au nettoyage à la brosse, aux branchements répétés et aux chutes des faisceaux trayeurs sensibilisent le trayon.



Avec une peau propre et sans lésion, les risques pathogènes sont réduits et le développement des mammites en est limité.



La formule de Sorbi'Dip combine des agents adoucissants et surgraissants utilisés habituellement pour la formulation de produits cosmétiques :

- La glycérine améliore la fonction de barrière cutanée et l'élasticité de la peau.
- Le gel d'Aloé Vera, reconnu pour ses vertus de régénération cellulaire, renforce l'épiderme et prévient les lésions cutanées.



Cette alliance de composant, permet aux trayons de conserver l'élasticité et la tonicité de la peau et d'éviter la formation de gerçures et de crevasses.

Sorbi'Dip ne goutte pas, obture le sphincter ce qui préserve le trayon, après la traite pendant la période à risques (premières heures) et jusqu'à la traite suivante.
Sorbi'Dip est utilisable sur les trayons des animaux laitiers, vaches, bufflonnes.

2. MODE D'EMPLOI :

Sorbi'Dip s'utilise à température ambiante, immédiatement après la traite :

Verser Sorbi'Dip pur, dans un gobelet de trempage propre et sec ou dans votre gobelet semi-automatique.

Veiller à bien répartir le produit uniformément, autour de chaque trayon et sur toute sa hauteur.

Laisser en contact avec la peau, ne pas essuyer, ne pas rincer, laisser agir et veiller à ce que l'animal reste debout pendant au moins 5 minutes après l'application.

Les trayons seront ainsi protégés jusqu'à la prochaine traite.

Bien rincer le matériel à l'eau tiède après utilisation.

A l'aide d'une lavette unique imprégnée d'une solution nettoyante, éliminer les résidus de produit s'il y a lieu au début de la traite suivante.

3. CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

| | |
|------------|---|
| Aspect : | Liquide visqueux orange |
| Parfum : | Sans parfum |
| pH : | 2,50 +/- 0,50 |
| Densité : | 1,02 g/cm ³ +/- 0,02 |
| Stockage : | Pour une conservation optimale jusqu'à la DLUO, conserver le produit à l'abri de la chaleur, de la lumière et du gel. |

4. CONDITIONNEMENTS :

Disponible en :

- Bidon de 20 kg. Réf. 001214201 – palette de 28 bidons.
- Fût de 60kg. Réf. 001214202 – palette de 6 fûts.
- Fût de 200kg. Réf. 001214205 – palette de 2 fûts.

Le pictogramme présent sur l'étiquette du produit, indique que l'emballage usagé peut-être éliminé via le service de collecte proposé par les distributeurs partenaires de la filière ADIVALOR.

5. PRÉCAUTIONS D'EMPLOI :

Produit strictement professionnel.

Formule déposée au centre antipoison Européen (PCN). Réf.2142.

N° d'appel d'urgence INRS/ORFILA + 33 (0)1 45 42 59 59.

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

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.

N° de révision 18/03/24 (V0)