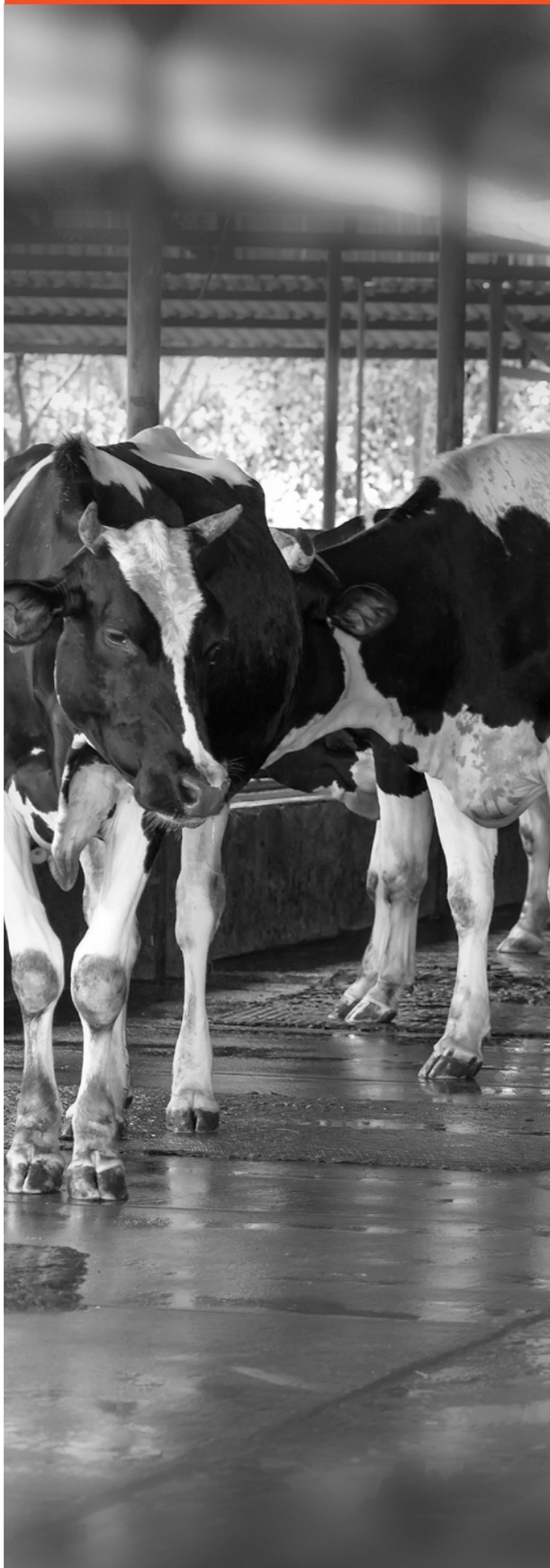


Hooflore protect

PRODUIT BACTÉRIEN POUR ENSEMENCEMENT
DE FLORE POSITIVE ET ASSÈCHEMENT
DE L'ENVIRONNEMENT



Seau de 1 ou 3 kg



OBJECTIFS

Hooflore protect est une association brevetée de souches bactériennes positives identifiées et sélectionnées. Ce complexe à fort pouvoir de développement et d'adhésion constitue une flore d'ensemencement permettant une stabilisation et une hygiénisation favorables au bien-être des animaux.

AVANTAGES

- Contrôle des populations microbiennes commensales (colibacilles, entérobactéries...)
- Amélioration des performances des animaux
- Réduction de la fréquence des désordres sanitaires liés à la qualité de l'environnement (couchage, zones de déplacement...) :
 - Moindre dégradation des litières
 - Assèchement et assainissement des zones de couchage
 - Réduction des dégagements de gaz nocifs (ammoniaque, H₂S)
- Peut être utilisé dans la production biologique conformément au règlement (CE) N° 2018/848

NOS ENGAGEMENTS

- Des bactéries certifiées QPS, enregistrées à l'Institut Pasteur, à l'innocuité démontrée pour l'homme, l'animal et l'environnement
- Des souches isolées et sélectionnées pour leur activité métabolique et leur capacité à coloniser efficacement les milieux traités, ce qui garantit une répétabilité des résultats dans le temps et les différents types de milieux.

COMPOSITION

- Complexe bactérien lyophilisé de 6 bactéries QPS (Qualified Presumption of Safety*/Liste positive EFSA), 2 bactéries lactiques et 4 *Bacillus subtilis*-like (>10⁷ ufc/100 g) (souche Cobiotech)
- Support nutritif (starter biologique)
- Stabilité : à conserver à température constante, dans son emballage d'origine, à l'abri de la lumière, de la chaleur et de l'humidité.
Produit actif pendant 24 mois à partir de la date de fabrication.

*Présomption d'Innocuité Reconnue

H&OF
COW
gamme pieds

OBIONE - 239 rue Fernand Léger ZAC Grand Sud - 71000 Mâcon - Tél : 03 73 72 04 50
contact@obione.fr - www.obione.fr

Hooflore protect

PRODUIT BACTÉRIEN POUR ENSEMENCEMENT
DE FLORE POSITIVE ET ASSÈCHEMENT
DE L'ENVIRONNEMENT



UTILISATION

Hooflore protect s'utilise en pulvérisation en salle de traite, aux cornadis et sur les zones de couchage (litières paillées, logettes) et est particulièrement adapté au paillage automatisé.

Une dosette est présente dans chaque seau.

Une dosette rase tassée contient 40 g de Hooflore protect.

Dilution conseillée : 1 dosette par litres d'eau

Il est indispensable d'utiliser une eau non chlorée.

Si seule de l'eau chlorée est disponible, utiliser une des techniques suivantes :

- tirer l'eau la veille pour permettre l'évaporation du chlore
- traiter l'eau au thiosulfate (10 g pour 1 000 L d'eau chlorée)

Bovins

- Logettes : 2 à 3 g/logette/semaine soit 1 dosette pour 12 à 20 logettes
- Aire paillée :
 - > curage fréquent : 4 g/vache/semaine (1 dosette pour 10 vaches)
 - > litière accumulée (curage > 6 semaines) : 8 g/vache à la mise en place puis 4 g/vache/semaine
- Vaches : 4 g/vache/semaine pendant 6 jours puis 1 à 2 fois par semaine (1 dosette pour 10 vaches)
- Veaux : 1 g/veau/semaine (1 dosette pour 40 veaux)
- Pulvérisation en salle de traite ou au cornadis (en complément du traitement des zones de couchage) :
 - > 4 g/vache/ jour pendant 6 jours

Ovins / Caprins

- Zone de couchage :
 - > mise en place : 0,4 g/adulte au sol + 0,4 g sur la paille (1 dosette pour 100 adultes)
 - > entretien : 0,4 g/adulte/semaine (0,5 g en période de mise-bas)
- Jeune : 0,2 g/animal 1 fois par semaine

H&OOF
COW
gamme pieds