

HYGIÈNE

[Retour à la liste des produits](#)

EN SAVOIR PLUS SUR CE PRODUIT ?

[Nous contacter](#)

Découvrez nos autres gammes :

DIÉTÉTIQUE

[Voir les produits](#)

PRÉMÉLANGES MÉDICAMENTEUX

[Nous consulter*](#)

MÉDICAMENTS

[Nous consulter*](#)

* Réservé aux vétérinaires

PINK STEP



GAMME :

Désinfectant pour sabots

EFFICACITÉ :

- Biocide TP3
- Répond à la norme EN1656 en moins de 5 min, à 10°C, en conditions de saleté élevée

PROPRIÉTÉS :

Pink Step® est un désinfectant liquide pour sabots développé pour gérer et limiter la propagation des bactéries responsables des boiteries dans les troupeaux ruminants.

Grâce à son effet chaussette, Pink Step® diminue les lésions déjà présentes dans le troupeau.

Uniquement composé d'acides organiques, la formulation de Pink Step® ne contient pas de métaux lourds, de formol, ni d'ammoniums quaternaires, rendant le produit plus sûr pour l'homme et l'environnement.

Pink Step® est utilisable en agriculture biologique.

LES + PRODUIT :

- Hautement désinfectant : efficace en moins de 5 minutes après applications
- Action efficace : prévient la propagation des maladies infectieuses des sabots et diminue les lésions présentes
- Ultra adhérent : effet chaussette rose persistant
- Plus sûr pour l'homme et pour l'environnement : utilisable en Agriculture biologique




Usage réservé aux professionnels

MODE D'EMPLOI :

CONDITIONNEMENTS / PRÉSENTATIONS

QALIAN NOS PRODUITS
Qalian Diététique
 Hygiène

 Nous contacter

 S'inscrire à la newsletter

neovia
by **inVIVO**

QUEL PRODUIT CHOISIR ?

Votre pays :

France

Espèce :

--

Gamme :

Diététique

Utilisation :

--

Rechercher

Découvrez nos autres gammes :

DIÉTÉTIQUE

Voir les produits

HYGIÈNE

Voir les produits

PRÉMÉLANGES MÉDICAMENTEUX

Nous consulter*

MÉDICAMENTS

Nous consulter*

* Réservé aux vétérinaires

01 SEPT
2017

Pink Step : le seul désinfectant pour sabots efficace en 5 minutes et utilisable en agriculture biologique :

Pink Step est un nouveau produit désinfectant pour sabot qui aide à lutter contre la dermatite. Grâce à sa formule innovante redoutablement efficace, Pink Step détruit les bactéries responsables des boiteries en 5 minutes après application et réduit significativement les lésions existantes. Soucieux de l'environnement, la formule est biodégradable. Certifié Ecocert, Pink Step est utilisable en agriculture biologique.

Récompensé d'un Innov'Space, Pink Step sera disponible à partir du 1er Septembre 2017. N'hésitez pas à découvrir Pink Step lors du SPACE, Hall 5, Stand C59

<http://www.space.fr/InnovSpace/laureats.aspx?id=688>



Hautement désinfectant, Pink Step tue les pathogènes en 5 minutes :

Bien souvent, une fois le produit pour sabots appliqué, les vaches retournent dans le bâtiment qui peut présenter des conditions environnementales défavorables à son efficacité: l'humidité, le lisier, les frottements avec la litière sont autant d'éléments qui peuvent réduire l'efficacité du produit. Il est donc nécessaire que le désinfectant pour sabots agisse vite afin de tuer rapidement les germes. Or, la plupart des produits disponibles sur le marché ne sont pas désinfectants, ou, au mieux sont désinfectant en 30 minutes de temps de contact.

Pink Step répond à la norme EN 1656 (10°C, 5 min, saletés élevées) et assure la désinfection du sabot en moins de 5 minutes après application, même dans des conditions environnementales difficiles.



Visiblement efficace grâce à son effet chaussette rose :

Ultra adhérent grâce aux surfactants de sa formule, Pink Step recouvre la paroi du sabot durablement. Grâce à son effet chaussette rose, Pink Step assure une efficacité durable et reste visible jusqu'à 12h après l'application.

Biodégradable et utilisable en agriculture biologique :

Plus respectueux de l'environnement, Pink Step est uniquement constitué de composés biodégradables. Sa formule contient zéro cuivre, zéro zinc, zéro ammonium quaternaire et zéro formol.

Certifié Ecocert, Pink Step est utilisable en agriculture biologique (en application du RCE n°834/2007).