

Les talonnettes 'Walkease' sont fabriquées avec une matière spéciale : l'éthylène vinyle acétate (EVA). Elles sont fixées sur le sabot en utilisant un adhésif cyanoacrylate. Les talonnettes 'Walkease' sont faciles à poser et leur prix est abordable. Elles peuvent être utilisées même si vous n'avez aucune expérience ou compétence. Par contre il est primordial de suivre attentivement les instructions du mode d'emploi pour un résultat optimal.

Les talonnettes 'Walkease' sont utilisées pour les soins des blessures bénignes du sabot. Elles sont idéales pour les maladies telle que, les onglons trop fins, ou autres maladies nécessitant 2-3 semaines d'élévation. Pour les blessures plus sérieuses, ou une longue élévation, d'autres méthodes devront être utilisées.

La colle 'Walkease' est différente de celles des autres adhésifs pour talonnettes. L'humidité de l'onglon et celle de l'atmosphère sont nécessaires pour activer la colle (**l'onglon ne doit pas être séché artificiellement**). Lorsque l'air est plus sec, il faudra plus de temps pour actionner la colle (il est utile de souffler légèrement sur la talonnette avant de la poser sur l'onglon.)

Pour un résultat optimal, conservez la colle au réfrigérateur avant ouverture. La colle s'utilise ensuite à température ambiante ou à température corporelle. Vous pouvez glisser le tube dans votre poche à sa sortie du réfrigérateur.

Mode d'emploi :

Soigner l'onglon blessé. Une fois soigné et sain l'onglon adjacent peut être préparé pour la mise en place de la talonnette. Utiliser la râpe 'Walkease' après avoir utilisé tout autre outil pour préparer l'onglon. La râpe prépare la surface nécessaire pour pouvoir utiliser la talonnette 'Walkease'. La râpe doit être toujours propre.

Manipulez le bloc Walkease avec précaution en veillant à ce que la surface à coller reste parfaitement propre. Mesurer la talonnette contre l'onglon pour vérifier la taille et la forme. Choisir une talonnette qui donnera un bon appui à la muraille du sabot, sans que cela déborde de trop.

Toujours porter des gants lors de l'utilisation de la colle 'Walkease'. Mettre une légère couche de colle sur la talonnette (2ml au maximum). Ne pas mettre d'excès de colle car trop de colle serait inefficace. Une fois posée sur l'onglon appuyer sur la talonnette. (Après 10 secondes, vous sentirez la talonnette adhérer (en hiver laisser agir quelques secondes de plus).

Aussitôt après, relâcher la patte afin que l'animal puisse mettre tout son poids sur l'onglon. Il faut absolument appliquer du poids à la talonnette 'Walkease' pour que la colle se diffuse entièrement, sinon celle-ci n'adhérera pas.

Une fois que l'animal pose son poids sur la talonnette, la colle sèche très vite. L'excès de colle sortira et la talonnette s'adaptera à la surface du sabot. Ce processus améliore la surface de l'onglon et permet un meilleur contact avec la talonnette. Par temps sec il est peut être nécessaire de prolonger le procédé, donc garder l'animal sur place un peu plus longtemps avant de le relâcher.

Généralement, une fois installée, la talonnette 'Walkease' n'a pas besoin d'être enlevée. Elle s'use naturellement après 2 ou 3 semaines.

Vous pouvez obtenir d'autres talonnettes en contactant votre revendeur Shoof.

Fig 1. Nettoyer et soigner l'onglon blessé

Fig 2. Utiliser la râpe pour préparer l'onglon adjacent

Fig 3. Mettre une légère couche de colle 'Walkease' sur la talonnette

Fig 4. Faire pression avec la talonnette sur l'onglon sain, se chevauchant légèrement sur la muraille du sabot

Fig 5. Relâcher aussitôt la patte, ainsi la vache peut appliquer tout son poids sur la talonnette

Remarque : veuillez consulter le tableau 'Temps d'adhérence' de la première page.

1



2



3



4



5

