

## Longe avec fusible



## Conseils d'utilisation et d'entretien

Vous venez d'acquérir du matériel employant des matières naturelles, comme le chanvre ou le lin. Il est important de suivre les quelques conseils indiqués dans ce document afin d'en préserver au maximum l'intégrité et de ne pas réduire significativement sa durée de vie.

**Avertissement :** L'élément en cordage permettant de relier le *système d'attache* à la *corde de longe* est une pièce « fusible » <u>prévue pour céder</u> à une force plus faible que les autres éléments de la longe. Cela permet de préserver l'intégrité des autres éléments en cas de sollicitation trop importante tout en évitant qu'ils ne soient projetés avec risque de blessure. Cette pièce poursuit également un autre objectif de sécurité : céder à une sollicitation importante (s'il y a prise de longe à l'attache ou si l'animal tire « au renard » par exemple) afin de concourir à la préservation de l'intégrité physique de l'animal et éviter qu'il ne se blesse.

## Il ne faut pas modifier ou renforcer cette partie!

N'hésitez pas à nous contacter si vous avez besoin d'ajustement sur cet élément.

**Avertissement :** en tant qu'utilisateur, il est de votre responsabilité de vous assurer du bon état du matériel avant chaque utilisation. Le matériel détérioré ou présentant des traces d'usure trop importantes ne doit pas être utilisé au risque de céder sous la contrainte et compromettre la sécurité tant de l'utilisateur que de l'animal et des personnes ou animaux aux alentours. Lors de la rupture des éléments peuvent être projetés à grande vitesse et risquent de blesser les personnes ou animaux situés à proximité.

- ✔ Contrôler le bon état du matériel avant chaque utilisation :
  - Les parties en cordage doivent être propres, ne pas présenter de coupures, de traces d'usure ou d'écrasement importantes, ni de « coques » ou de toron écarté.
  - Les parties métalliques, bien qu'en inox 316 (A4 dit « marine »), ne doivent pas présenter de corrosion importante ni d'enfoncement, pliure ou fissure
- ✓ Éviter de mettre le matériel dans l'eau, la boue ou le sable et encore moins de l'y faire traîner. Ces derniers pourraient ainsi entrer au cœur du cordage et y provoquer moisissures et usure des fibres. Le cordage va ainsi s'affaiblir, éventuellement durcir et devenir cassant.
- ✔ Même s'il est préférable de maintenir le matériel au sec, il peut être mouillé en surface (utilisé sous la pluie ou lors de la douche de l'animal) à condition de bien le faire sécher après utilisation en suivant le conseil suivant.
- ✓ Si le matériel est mouillé, le faire sécher après utilisation. Pour cela, il faut le suspendre sans le nouer, éventuellement enroulé en boucles très larges, le plus droit possible, dans un lieu bien ventilé à l'abri des rayons du soleil ou de la lune.
- ✓ Si le matériel est souillé par la boue ou le sable :
  - 1. Retirer le plus gros avec un chiffon, sans appuyer pour éviter de faire rentrer les salissures au cœur des fibres.
  - 2. Laisser sécher le restant de la boue, dans les mêmes conditions que dans le conseil précédent.
  - 3. Puis brosser avec une brosse souple pour retirer le reste de boue.
  - 4. S'il reste encore de la boue, vous pouvez plonger régulièrement la brosse dans l'eau avant de frotter. Dans ce cas, une fois toute la boue retirée, il faudra faire sécher le matériel comme indiqué dans le conseil précédent.
- ✔ Il est recommandé de toujours entreposer le matériel dans un lieu ventilé, à l'abri des rayons du soleil ou de la lune, suspendu sans le nouer, éventuellement enroulé en boucles larges.

