

DERFLY™, Anti mouche biotechnologique

Mentions particulières

Animaderm s'engage sur des produit 100% naturels. Cependant, les actifs naturels ont parfois quelques contraintes. C'est le cas de ceux utilisés dans le Derfly™ mais qui font de ce produit une véritable révolution dans la protection des chevaux contre les insectes.

Comme indiqué sur notre site et sur le flacon, Derfly™ doit être impérativement conservé à une température supérieure à 18/20°C sinon le produit s'épaissit et ne peut plus être vaporisé. Suivant la température, il peut se figer.

En effet, la particularité du Derfly™ est de gainer le poil avec des agents naturels semblables à ceux utilisés par certaines plantes pour empêcher l'adhésion des insectes. Cette mécanique de gainage naturel a malheureusement ses contraintes que nous n'avons pas voulu enrayer par l'ajout de produits de synthèse, seules solutions pour éviter ce changement d'état mais pouvant irriter la peau de l'animal.

Si le produit a subit des variations basses de température en dessous de 18/20° (stockage, transport...), une exposition du flacon pendant 1/2h au soleil ou le passage du flacon quelques minutes sous l'eau chaude suffiront à lui rendre sa forme liquide.

D'une manière générale, il est plus efficace d'utiliser Derfly™ sans spray, mais en versant la lotion sur un gant et l'étaler sur la robe du cheval à rebrousse poil.

Enfin, lors de l'application, si la température extérieure est basse, Derfly™ ne figera pas sur votre cheval, ce dernier ayant une température corporelle à 38°.

Le service R&D

