

## 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

