

EKYLAXYL

Liniment vétérinaire

Huiles hyper-oxygénées - Arnica - Achillée millefeuille

- Détend et soulage localement
- Muscles, articulations, tendons
- Avant/Après l'effort, contusions

Propriétés

EKYLAXYL est un liniment concentré à base de triesters de glycérol hyperoxygénés, très efficaces dans les cas de gestion de la douleur et des stress tissulaires liés à l'effort ou aux contusions. Par compétition avec les dérivés de l'acide arachidonique, ces huiles hyperoxygénées participent à la diminution de la synthèse des prostaglandines.

Elles ont la particularité de pénétrer au plus profond des tissus et de servir de véhicule aux agents phyto-actifs :

- Les extraits d'Achillée millefeuille, connus pour leur effet apaisant.
- L'Arnica, traditionnellement utilisé pour son action anti-ecchymotique et veino-protectrice.

EKYLAXYL est un liniment fluide, au touché non gras. Il permet un massage optimal grâce à sa pénétration progressive dans l'épiderme. Son parfum végétal frais le rend très agréable à l'utilisation.

EKYLAXYL peut être utilisé jusqu'au jour de la compétition.

- Avant l'effort, il contribue à « chauffer » les muscles du dos, de la croupe et des membres ainsi que leurs tendons.
- Après l'effort, il facilite la récupération musculaire des chevaux.
- Il est aussi particulièrement indiqué sur les coups et contusions.



Composition

Gel actif à base de triesters de glycérol hyperoxygénés et d'extraits végétaux :

Achillée millefeuille (<i>Achillea millefolium</i>)	15%	Arnica (<i>Arnica montana</i>)	5%
Huiles hyperoxygénées (triesters de glycerol)	qsp 250 ml		

Posologie

Usage externe.

1- En préparation à l'effort : masser la zone à détendre avant l'activité

2- En récupération et traumatologie : masser l'endroit douloureux, chaud ou tuméfié, à rebrousse-poil, jusqu'à pénétration du produit.

EKYLAXYL s'utilise 1 à 2 fois par jour, tant que persiste une douleur ou une raideur. La résorption se constate en général après 3 à 10 jours d'utilisation.

Si les symptômes persistent, consultez votre vétérinaire traitant qui saura vous conseiller.

Précautions d'emploi

Ne pas avaler

Présentation

Tube plastique de 250 g - ACL 4696760