



ATLAGEL SABOTS

GEL POUR SOIN

COMPOSITION

Pour 100g de gel :

Edétate diammonium cuivrique	21,4g
Edétate diammonium de zinc	20,7g
Excipient	qsp
	100g

PROPRIÉTÉS PHARMACEUTIQUES

ATLAGEL Sabots est un produit de soin à usage externe. Il est fabriqué à base de sels minéraux sous forme de complexes de diammonium de **cuivre** et de **zinc**. Ces sels minéraux, combinés à l'alcool isopropylique, permettent d'assurer le soin des dermatites inter-digitées et les soins complémentaires des traitements antibiotiques du panaris. **ATLAGEL Sabots** se caractérise par un effet cicatrisant procuré par les sels minéraux, un effet antiseptique grâce à l'alcool isopropylique et des effets nourrissants qui découlent des autres composants.

ESPECES CIBLES

Bovins, ovins, caprins.

INDICATIONS

ATLAGEL SABOTS est un produit à base de sels minéraux chélates, d'alcool, de substances nourrissantes et d'agents adhésifs. Il est utilisé dans le cadre de programmes de soin des dermatites digitées. Il aide la cicatrisation et le maintien des sabots des ruminants dans des conditions sanitaires satisfaisantes. ATLAGEL SABOTS permet de garantir la bonne santé des sabots, de manière efficace et à long terme chez les ruminants.

ADMINISTRATION ET POSOLOGIES

- Avant l'application du produit ATLAGEL SABOTS, il est conseillé de bien nettoyer les plaies et sécher les onglons et les espaces interdigitaux.
- Appliquer soigneusement le produit ATLAGEL SABOTS sur les plaies des onglons et dans les espaces interdigitaux.
- Le premier jour, couvrir avec un pansement propre dans le cas d'atteinte sérieuse.
- Le troisième jour, enlever le pansement et appliquer le gel à nouveau sans pansement.
- Le septième jour, si la guérison n'est pas complète, faire une nouvelle application du gel.

CONTRE INDICATIONS ET INTERACTIONS

Sans objet.

EFFETS SECONDAIRES

Sans objet.

PRÉCAUTIONS D'UTILISATION

Tenir hors de la portée des enfants.

DELAI D'ATTENTE

Nul.

CONDITIONS DE CONSERVATION

Conserver dans son emballage d'origine et à température inférieur ou égale à 25°C, à l'abri de l'humidité et de la lumière

FORME PHARMACEUTIQUE ET PRÉSENTATION

Gel pour soin à usage externe.

Pot de 500g.