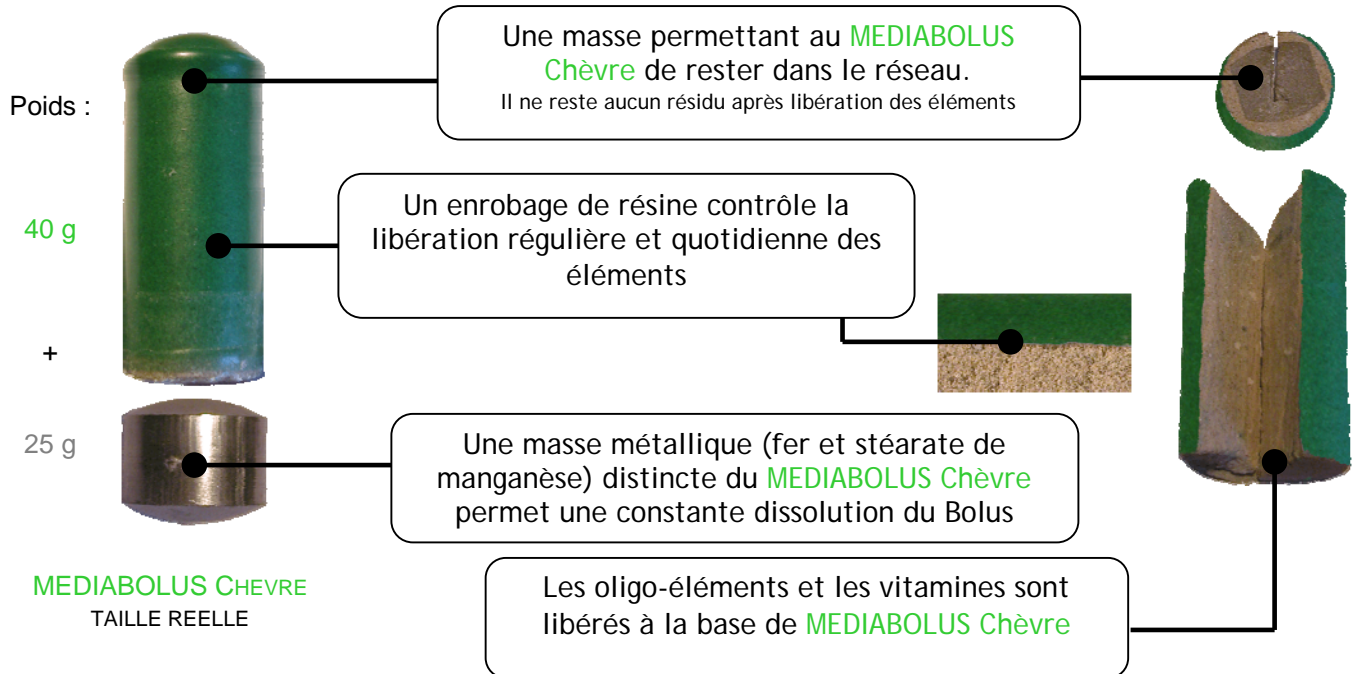


MEDI ABOLUS Chèvre

Complément nutritionnel à diffusion progressive dans le réseau pour chèvre laitière

La technologie à relargage contrôlé breveté



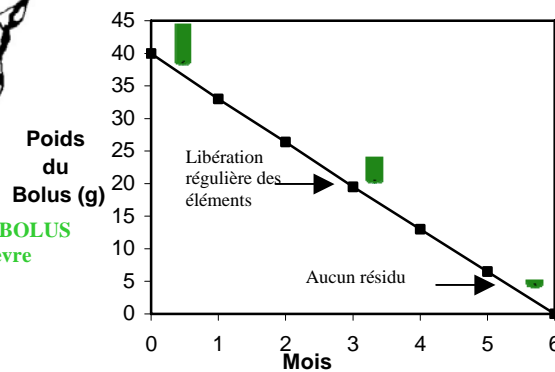
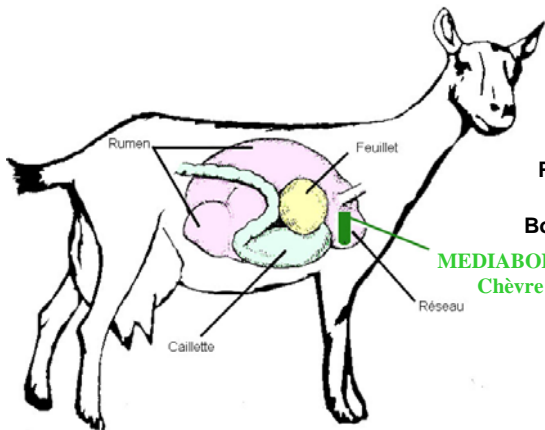
Une concentration en oligo-éléments et vitamines remarquable

Oligo-éléments et vitamines	Teneurs garanties pour 1 Bolus de 40 g
Cuivre (<i>oxyde</i>)	3 900 mg
Zinc (<i>sulfate et oxyde</i>)	4 300 mg
Manganèse (<i>sulfate</i>)	3 000 mg
Iode (<i>iodate de calcium</i>)	328 mg
Cobalt (<i>carbonate</i>)	92 mg
Sélénium (<i>sélénite de sodium</i>)	44 mg
Vitamine A	198 000 U.I.
Vitamine D3	39 000 U.I.
Vitamine E (<i>acétate d'α-tocophérol</i>)	700 mg

INDICATIONS : COMPLÉMENT EN OLIGO-ÉLÉMENTS ET VITAMINES POUR CHEVRES LAITIÈRES NE RECEVANT PAS OU PEU D'ALIMENT MINÉRAL



MEDIABOLUS Chèvre : 180 jours dans le réseau



Les deux parties du **MEDIABOLUS Chèvre** restent dans le réseau et non dans le rumen de l'animal, libérant quotidiennement et régulièrement oligo-éléments et vitamines pendant 180 jours

La masse métallique est totalement dissoute au bout de 12 mois

Intérêt du MEDIABOLUS Chèvre ?

- Permet un apport régulier et constant en oligo-éléments et vitamines.
- Réduit les taux cellulaires et la fréquence des mammites
- Améliore l'immunité des animaux
- Améliore le taux de conception

Dose d'emploi ?

L'administration d'un **MEDIABOLUS Chèvre** par animal de plus de 40 kg permet l'apport régulier d'oligo-éléments et vitamines pendant **6 mois**

Conditionnement

Boîte de 40 **MEDIABOLUS Chèvre**

Comment administrer MEDIABOLUS Chèvre ?



Un applicateur à Bolus



Introduire l'applicateur dans la gueule de l'animal, la partie bombée du **MEDIABOLUS** en premier.



Déposer le **MEDIABOLUS** à l'arrière de la langue.
Attention à ne pas obstruer les voies respiratoires

**NE PAS
ADMINISTRER A
DES ANIMAUX DE
MOINS DE 40 kg**

