

Revalor-XS

(200 mg d'acétate de trenbolone et 40 mg d'estradiol)

Utilisé avec
CONFIANCE
depuis plus de 10 ans!

Le premier implant à libération retardée et prolongée pour les bouvillons en parc d'engraissement

CHAQUE IMPLANT
CONTIENT



200 mg d'acétate de trenbolone†

40 mg d'estradiol†

	Veaux à la mamelle	
	Veaux de boucherie sevrés/ en croissance	
	Bouvillons ou génisses au pâturage	
	Bouvillons en parc d'engraissement	✓
	Génisses en parc d'engraissement	
	Suggested reimplantation window	-
	Durée d'action maximale	130 jours au minimum, 200 jours au maximum

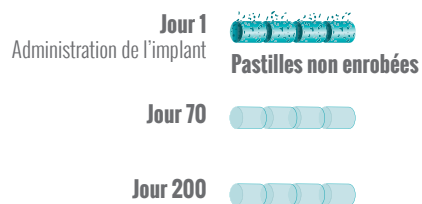
Revalor[®]-XS vous donne **la flexibilité et les résultats que vous voulez**, sans l'inconvénient de devoir administrer un deuxième implant. Revalor[®]-XS a été le premier implant à libération retardée et prolongée approuvé chez les bouvillons en parc d'engraissement: il est commercialisé au Canada depuis plus de 10 ans.

- **Un seul passage dans la chute** suffit pour améliorer la croissance et la conversion alimentaire des bovins **jusqu'à 200 jours**.
- **L'absence de deuxième implant** signifie une plus grande flexibilité – les bovins peuvent être manipulés en temps jugé opportun, plutôt que de devoir suivre les contraintes d'un programme de réimplantation.
- **Gains de production plus élevés** que ceux d'un protocole à deux implants[†]

La science des implants Revalor[®]-XS : une technologie unique de libération retardée et prolongée

Chaque implant Revalor[®]-XS est composé de 10 petites pastilles[†].

Quatre pastilles non enrobées*
qui agissent immédiatement après l'implantation



Six pastilles enrobées à libération retardée et prolongée*
qui commencent à agir 70 jours après l'implantation



* Chaque pastille renferme 20 mg d'acétate de trenbolone et 4 mg d'estradiol.

† Chaque implant est composé de 4 pastilles non enrobées (16 mg d'estradiol et 80 mg d'acétate de trenbolone) et de 6 pastilles enrobées d'un revêtement assurant la libération retardée et prolongée (24 mg d'estradiol et 120 mg d'acétate de trenbolone).

‡ Revalor[®]-XS a été comparé à un protocole de réimplantation Synovex Choice[®] / Synovex Choice[®] chez des bouvillons à l'engraissement pendant 200 jours. Poids final ajusté de la carcasse : 1441 lb vs 1432 lb, $p = 0,007$; gain moyen quotidien : 3,42 lb vs 3,29 lb, $p = 0,009$; rapport aliments:gain : 6,30 vs 6,44, $p = 0,06$.

Monographie de produit : **Revalor-XS**

Merck Santé animale

200 mg d'acétate de trenbolone et 40 mg d'estradiol

Usage vétérinaire seulement

POUR BOUVILLONS EN PARC D'ENGRAISSMENT (225-350 kg)

DIN 02316994

DESCRIPTION

Revalor[®]-XS est un implant contenant 200 mg d'acétate de trenbolone et 40 mg d'estradiol. Chaque implant est composé de 10 petites pastilles jaunes dont quatre non enrobées et six enrobées d'une formule de revêtement spécial assurant un relâchement à effet prolongé.

Chaque pastille renferme :

20 mg d'acétate de trenbolone et 4 mg d'estradiol

CLASSE THÉRAPEUTIQUE

Stimulant de croissance

INDICATIONS

Pour améliorer le gain de poids et l'efficacité alimentaire durant 200 jours des bouvillons en parc d'engraissement pesant de 225 à 350 kg.

POSOLOGIE ET ADMINISTRATION

Forme pharmaceutique

Un implant contenant 200 mg d'acétate de trenbolone et 40 mg d'estradiol est administré à chaque animal. Les 10 pastilles formant la posologie de Revalor[®]-XS sont contenues dans une division de la cartouche multi-doses. Chaque cartouche contient dix doses. La cartouche est conçue pour être utilisée avec l'applicateur Revalor[®].

PRÉCAUTIONS

Pour usage chez les bouvillons en parc d'engraissement seulement. Ne pas utiliser chez les animaux destinés à la reproduction.

MISES EN GARDE

Ne pas utiliser chez les veaux destinés à la production de viande de veau. Pour implantation dans l'oreille seulement. Ne pas récupérer le site d'implantation pour la consommation humaine ou animale. Garder hors de la portée des enfants.

ENTREPOSAGE

Entreposer le produit intact à une température inférieure à 25 °C. Ne pas congeler. Entreposer le produit ouvert au réfrigérateur (2-8 °C). Une fois ouvert, le produit doit être utilisé dans un délai de 6 mois.

PRÉSENTATION

Boîte de 10 cartouches x 10 implants (100 implants).

1. The effect on feedlot performance and carcass traits of Revalor-XS compared to a reimplant program of Synovex Choice followed by Synovex Choice in steers fed for 200 days - AH41 M 2009 - données internes.