

Revalor®-200

(200 mg d'acétate de trenbolone et 20 mg d'estradiol)

Utilisé avec
CONFIANCE
depuis plus de 15 ans!

Implant conçu pour améliorer le gain de poids et l'efficacité alimentaire des bouvillons et génisses qui reçoivent une ration à haute teneur énergétique

CHAQUE IMPLANT
CONTIENT



200 mg d'acétate de trenbolone

20 mg d'estradiol

De tous les produits Revalor® à libération immédiate, **Revalor® -200** est celui qui a **la plus longue durée d'action maximale (140 jours)**, stimulant ainsi la croissance des bovins pendant une longue période, sans nécessiter de manipulation supplémentaire.

- **Revalor®-200** est approuvé pour l'emploi chez les bouvillons et les génisses en parc d'engraissement; il est commercialisé au Canada depuis plus de 15 ans.
- **Une période flexible recommandée de réimplantation** (50 jours) facilite la planification et la coordination de la main-d'œuvre.
- **Revalor®-200** est considéré comme étant un implant à doses élevées; il est idéal pour les programmes à un seul implant axés sur la performance chez les génisses et les bouvillons en parc d'engraissement, ou comme implant terminal pour les programmes de réimplantation chez les génisses et les bouvillons en parc d'engraissement nourris sur une longue période.

	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	✓
	Période recommandée de réimplantation	70-120 jours
	Durée d'action maximale	140 jours



Monographie de produit : **Revalor[®]-200**

Merck Santé animale

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

Usage vétérinaire seulement

POUR BOUVILLONS ET GÉNISSES EN PARC D'ENGRASSEMENT (300-450 kg)

DIN 02254026

DESCRIPTION

Revalor[®]-200 est un implant contenant 200 mg d'acétate de trenbolone et 20 mg d'estradiol. Chaque implant est composé de 10 petites pastilles jaunes.

Chaque pastille renferme :

20 mg d'acétate de trenbolone et 2 mg d'estradiol.

CLASSE THÉRAPEUTIQUE

Stimulant de croissance

INDICATIONS

Pour améliorer le gain de poids et l'efficacité alimentaire des bouvillons et des génisses en parc engraissement pesant de 300-450 kg. L'administration de Revalor[®]-200 peut entraîner une diminution du persillage comparativement aux bouvillons et génisses non implantés. Les études faites aux É.-U. n'ont démontré aucun avantage à utiliser Revalor[®]-200 au lieu de Revalor[®]-H pour l'amélioration du gain de poids ou de la conversion alimentaire chez les génisses en parc d'engraissement.

POSOLOGIE ET ADMINISTRATION

Forme pharmaceutique

Un implant contenant 200 mg d'acétate de trenbolone et 20 mg d'estradiol est administré à chaque animal. Les 10 pastilles formant

la posologie de Revalor[®]-200 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

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. Ne pas utiliser chez les vaches laitières. 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).

REVALOR[®] est une marque déposée d'Intervet International B.V., utilisée sous licence.

MERCK[®] est une marque déposée de Merck Sharp & Dohme Corp.