

Action  
rapide



## Termolab 600 mg/g

Acide acétylsalicylique en poudre pour eau de boisson



### Effets bénéfiques en cas de légère fièvre

- ✓ Améliore l'état général des porcs
- ✓ Permet une baisse de la température et de l'inflammation des tissus
- ✓ Les animaux s'alimentent à nouveau plus rapidement

### Efficacité antipyrétique élevée

- ✓ Effets anti-inflammatoires, antipyrétiques et analgésiques
- ✓ Capacité d'absorption élevée et rapide

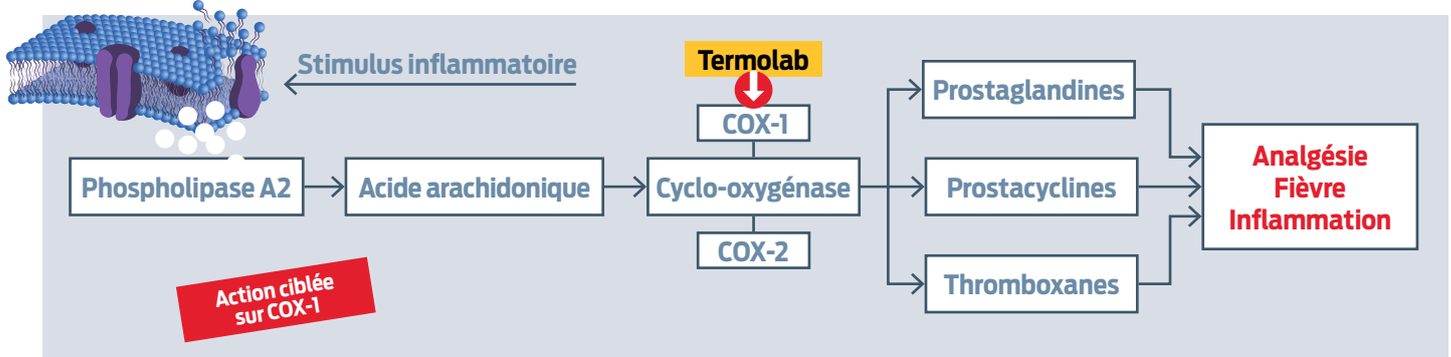
### Facile à utiliser

- ✓ À administrer dans l'eau de boisson

**LABIANA**  
*toujours efficace*



## Cascade inflammatoire



### COMPOSITION PAR GRAMME

Acide acétylsalicylique.....600 mg

### INDICATIONS

**Porcins :** Traitement symptomatique destiné à réduire la pyrexie modérée (inférieure à 41,5 °C) dans le cadre de maladies infectieuses, en association avec une thérapie anti-infectieuse adaptée. Pour des températures plus élevées, l'efficacité du médicament à la dose indiquée n'a pas été prouvée.

### POSOLOGIE

Administration par voie orale, dissous dans l'eau de boisson.

Dose : 21 mg d'acide acétylsalicylique par kg p.v. (équivalents à 35 mg de Termolab par kg p.v.) toutes les 12h jusqu'à rémission de la fièvre ou au maximum pendant 5 jours consécutifs.

Pour le calcul de la quantité en grammes de Termolab à incorporer à chaque litre d'eau, la formule suivante peut être utilisée :

$$0,035 \times \text{poids moyen des animaux (kg)}$$

----- = g de Termolab/l d'eau/12h  
consommation moyenne d'eau toutes les 12h (litres)

### TEMPS D'ATTENTE

**Viande :** 1 jour.

### UTILISATION DURANT LA GESTATION ET L'ALLAITEMENT

Son utilisation est déconseillée pendant la gestation ou l'allaitement.

### CONTRE-INDICATIONS

- Ne pas utiliser en cas d'hypersensibilité aux salicylates ou à d'autres anti-inflammatoires non stéroïdiens
- Ne pas utiliser chez les animaux atteints de :
  - Ulcères ou hémorragies gastro-intestinales.
  - Problèmes de coagulation sanguine.
  - Insuffisance hépatique ou rénale.
- Ne pas utiliser chez les animaux traités avec des anticoagulants, chez les porcelets de moins d'un mois ou chez les truies en gestation ou allaitement.
- Ne pas utiliser au cours des 2 semaines précédant une intervention chirurgicale.

### PRÉCAUTIONS D'UTILISATION

Pendant le traitement, il convient de s'assurer que l'eau médicamentée est la seule source de boisson. Renouveler l'eau médicamentée toutes les 12 heures.

Ne dépasser ni la dose ni le temps de traitement recommandés.

### EFFETS INDÉSIRABLES

- Différents effets indésirables peuvent survenir, surtout concernant des traitements prolongés à doses élevées, comme des troubles gastro-intestinaux, une diminution de l'agrégation plaquettaire ou des hémorragies digestives.
- L'utilisation chez des animaux très jeunes peut impliquer des risques supplémentaires. Si son utilisation ne peut pas être évitée chez ces animaux, un suivi clinique méticuleux devra être réalisé.
- En cas de survenance d'effets indésirables, interrompre l'administration du médicament et consulter le vétérinaire.

### INTERACTIONS

- Ne pas associer Termolab à l'administration d'autres anti-inflammatoires non stéroïdiens pendant le traitement et durant les 24 heures suivant la dernière administration du médicament, en raison de la potentielle concurrence entre ces substances pour l'alliance aux protéines, qui pourrait avoir des effets toxiques.
- L'utilisation simultanée de corticostéroïdes peut renforcer la toxicité gastro-intestinale.
- L'administration conjointe d'acide acétylsalicylique et d'autres substances actives à degré élevé d'alliance aux protéines plasmatiques peut produire des effets toxiques en raison de la concurrence engendrée.

### SURDOSAGE

L'intoxication aiguë à l'acide acétylsalicylique provoque des symptômes digestifs (nausées, vomissements, diarrhées), nerveux (convulsions suivies d'un état de prostration avec somnolence et coma), respiratoires (tachypnée et polypnée), troubles sanguins (augmentation du temps de coagulation).

Le traitement du surdosage consiste en un lavage gastrique et une alcalinisation de l'urine pour accélérer l'excrétion urinaire.

### MODE DE CONSERVATION ET DURÉE DE VALIDITÉ

Conserver l'emballage parfaitement fermé.

Durée de validité du médicament conditionné pour sa vente : 2 ans.

Durée de validité après ouverture de l'emballage de vente : 2 mois.

Durée de validité après sa dissolution ou sa reconstitution selon les instructions : 12 heures.

### PRÉSENTATIONS

Poche à 1 kg.

Bidons de 3 et 10 kg.

Inscription n° 3164-ESP

*Médicament délivré sur ordonnance vétérinaire.*

*Administration sous contrôle ou supervision du vétérinaire.*