



EUROPEAN MEDICINES AGENCY  
SCIENCE MEDICINES HEALTH

EMA/531365/2021  
EMA/V/C/005427

## Tessie (*tasipimidine*)

Aperçu de Tessie et pourquoi il est autorisé dans l'UE

### Qu'est-ce que Tessie et dans quel cas est-il utilisé?

Tessie est un médicament vétérinaire utilisé pour atténuer à court terme chez les chiens l'anxiété et la peur associées à la situation de bruit ou de départ du propriétaire.

Il contient le principe actif tasipimidine.

### Comment Tessie est-il utilisé?

Tessie n'est délivré que sur ordonnance.

Le médicament est disponible sous la forme d'une solution buvable contenant 0,3 mg/ml de tasipimidine. La dose dépend du poids du chien. Le chien ne doit pas être nourri une heure avant le traitement, ni une heure après. La nécessité, la fréquence et le dosage du traitement par Tessie doivent être évalués par le vétérinaire prescripteur. Le médicament est destiné à une utilisation à court terme, jusqu'à neuf jours consécutifs si nécessaire.

Pour plus d'informations sur l'utilisation de Tessie, voir la notice ou contacter votre vétérinaire ou votre pharmacien.

### Comment Tessie agit-il?

Le principe actif de Tessie, la tasipimidine, est un agoniste des récepteurs adrénergiques de type alpha-2A. Elle agit en empêchant la libération du neurotransmetteur noradrénaline à partir des cellules nerveuses de l'organisme. Un neurotransmetteur est une substance chimique que les cellules nerveuses utilisent pour communiquer avec les cellules voisines. La noradrénaline est impliquée dans l'anxiété et la peur chez les animaux dans des situations stressantes, et réduire sa libération diminue l'anxiété et la peur.

---

**Official address** Domenico Scarlattilaan 6 • 1083 HS Amsterdam • The Netherlands

**Address for visits and deliveries** Refer to [www.ema.europa.eu/how-to-find-us](http://www.ema.europa.eu/how-to-find-us)

**Send us a question** Go to [www.ema.europa.eu/contact](http://www.ema.europa.eu/contact) **Telephone** +31 (0)88 781 6000

An agency of the European Union



## **Quels sont les bénéfices de Tessie démontrés au cours des études?**

### **Bruit**

Dans une étude menée le soir du Nouvel An, 80 chiens ont été traités par Tessie lorsque les premiers feux d'artifice se sont faits entendre ou lorsque le chien présentait des signes d'anxiété ou de peur, tandis que 80 autres chiens ont reçu un placebo (un traitement fictif). Le principal critère d'évaluation de l'efficacité était l'évaluation par le propriétaire de l'effet du traitement sur les signes de peur et d'anxiété du chien. Tessie s'est avéré nettement plus efficace que le placebo pour soulager l'anxiété et la peur associées au bruit.

### **Départ du propriétaire**

Dans une étude de terrain de cinq semaines, 32 chiens ont été traités à domicile par Tessie selon les besoins, jusqu'à trois fois par jour, et 34 chiens ont été traités par placebo. Le principal critère d'évaluation de l'efficacité était l'évaluation par le propriétaire de l'effet du traitement sur les signes de peur et d'anxiété du chien liés au départ du propriétaire. Tessie s'est révélé significativement plus efficace que le placebo pour soulager l'anxiété.

## **Quels sont les risques associés à l'utilisation de Tessie?**

Les effets indésirables les plus couramment observés sous Tessie sont la fatigue et les vomissements (qui peuvent toucher plus d'un animal sur 10).

Tessie ne doit pas être utilisé si le chien souffre d'une maladie systémique grave telle qu'une maladie du foie, des reins ou cardiovasculaire (affectant le cœur et la circulation sanguine). Tessie ne doit pas être utilisé si le chien présente des signes de sédation par rapport à l'administration précédente, tels qu'une somnolence, des mouvements non coordonnés ou une diminution de la sensibilité. Le médicament ne doit pas être utilisé en cas de gestation et de lactation.

Pour une description complète des effets indésirables et des restrictions associés à Tessie, voir la notice.

## **Pourquoi Tessie est-il autorisé dans l'UE?**

L'Agence européenne des médicaments a estimé que les bénéfices de Tessie sont supérieurs à ses risques et que son utilisation peut être autorisée au sein de l'UE.

## **Autres informations relatives à Tessie**

Tessie a reçu une autorisation de mise sur le marché valide dans toute l'Union européenne le 16 août 2021.

De plus amples informations sur Tessie sont disponibles sur le site web de l'Agence, sous: [ema.europa.eu/medicines/veterinary/EPAR/tessie](https://ema.europa.eu/medicines/veterinary/EPAR/tessie).

Dernière mise à jour du présent aperçu: 08-2021.