

BRONCHOSED / BRONCOCANIS BIOCANINA

Codéine, Chlorphénamine, Acide benzoïque - Chiens et chats

Rupture d'approvisionnement

Date d'actualisation : 31/07/2025

Nom du médicament vétérinaire	BRONCHOSED 10 MG/ML + 0,21 MG/ML + 254,24 MG/ML SOLUTION BUVABLE EN GOUTTES POUR CHIENS ET CHATS BRONCOCANIS BIOCANINA 10 MG/ML + 0,21 MG/ML + 254,24 MG/ML SOLUTION BUVABLE EN GOUTTES POUR CHIENS ET CHATS
Laboratoire exploitant	DOMES PHARMA FR, 57 rue des Bardines, 63370 LEMPDES
Date de la rupture	Fin Juillet 2025
Principe actif	Codéine 10,00 mg/ml (sous forme monohydrate) Chlorphénamine 0,21 mg/ml (sous forme maléate) Acide benzoïque 254,24 mg/ml (sous forme sel de sodium)
Indications	Traitementsymptomatique des affections respiratoires.
Motif de la rupture	Approvisionnement en principe actif
Date prévisionnelle de remise à disposition	Non connue à ce jour
Observations particulières	BRONCHOSED et BRONCOCANIS BIOCANINA (vendu en pharmacies) sont les seuls médicaments vétérinaires contenant de la codéine en tant qu'antitussif. Potentielle solution alternative dans le cadre de la cascade : usage d'un médicament humain, en tenant compte du poids précis de l'animal et des dosages et présentations disponibles, afin d'assurer une prescription selon la recommandation du RCP de Bronchosed / Broncocanis Biocanina, à savoir 1 à 2 mg/kg de codéine, à diviser en 2 à 3 prises par jour. Par conséquent, plutôt usage de la forme sirop, notamment pour un petit animal, et potentiellement de la forme comprimé pour des animaux de plus de 10 kg.