Sinupret® aide en cas de sinusite.¹











Sinupret® Drg. / Sinupret® forte Drg. / Sinupret® Gouttes / Sinupret® Sirop (médicaments phytothérapeutiques).

C: Racine de gentiane, fleurs de primevère avec calice, herbe de rumex crépu, fleurs de sureau, herbe de verveine. I: inflammations aiguës et chroniques des sinus et des voies respiratoires. P: >12 ans: 2 drg. ou 1 drg. forte ou 50 gouttes ou 7.0 ml sirop 3 x par jour; >2 ans: 1 drg. ou 25 gouttes ou 3.5 ml sirop 3 x par jour; >2 ans: 15 gouttes ou 2.1 ml sirop 3 x par jour. CI: Hypersensibilité à un composant du médicament. P: Prudence en cas de gastrites connues et chez les patients ayant un estomac sensible, prudence chez les patients avec un intolérance au fructose/galactose, malabsorption du glucose-galactose ou de déficit en sucrase-isomaltase; Sinupret Gouttes contient 19% vol. d'alcod; Sinupret Sirop contient 8% vol. d'alcodo! IA: Aucune interaction connue. G/A: Selon l'avis du médecin. EI: Occasionnellement: problèmes des voies digestives, réactions cutanées d'hypersensibilité. Réactions allergiques sévères. E: Sinupret Drg. 50; Sinupret forte Drg. 20*, 50*, 100*; Sinupret Gouttes 100 ml*; Sinupret Sirop 100 ml*. Cat. D. Pour des informations détaillées, voir www.swissmedicinfo.ch *admis par les caisses-maladie. V/31 222

Bronchipret® TP, comprimés pelliculés (médicament phytothérapeutique)

C: 1 comprimé pelliculé contient 60 mg d'extrait sec de racines de primevère et 160 mg d'extrait sec de thym. I: Soulage la toux en cas de bronchite aiguë et de refroidissement. P: >12 ans: 1 comprimé pelliculé 3 x par jour. CI: Hypersensibilité au primevère, thym ou aux autres lamiacées ou à l'un des composants, gastrite ou ulcère à l'estomac. P: Intolérance à certains sucres. IA: Aucune interaction connue. G/A: Ne pas utiliser. EI: Très rarement: réactions d'hypersensibilité, troubles gastro-intestinaux. E: 20* et 50* comprimés pelliculés. Cat. D. Pour des informations détaillées, voir www.swissmedicinfo.ch *admis par les caisses-maladie. V03.0921

Bronchipret® Thym Lierre, Sirop (médicament phytothérapeutique)

C: Extrait fluide de thym et extrait fluide de feuilles de lierre. I: En cas de bronchite aiguë pour soulager la toux avec formation de mucus. P: >6 ans: 3 x par jour 4.3 ml; >12 ans: 3 x par jour 5.4 ml. CI: Hypersensibilité aux Araliacées, Lamiacées, autres plantes provoquant des réactions croisées ou à l'un des composants. P: Prudence en cas de gastrite ou ulcère à l'estomac. Bronchipret Thym Lierre, Sirop contient 7% vol. d'alcool. IA: Aucune interaction connue. G/A: Ne pas utiliser. EI: Occasionnellement: troubles gastro-intestinaux; rarement: réactions d'hypersensibilité. E: 100 ml Cat. D. Pour des informations détaillées, voir www.swissmedicinfo.ch. V02.0921

Références: 1 Sinupret® www.swissmedicinfo.ch, consulté le 22.08.2024. | 2 Bronchipret® TP, www.swissmedicinfo.ch, consulté le 22.08.2024. | 3 Bronchipret® Thym Lierre, Sirop. www.swissmedicinfo.ch, consulté le 22.08.2024. | 4 Virgin F et al. The bioflavonoid compound, Sinupret, stimulates transepithellal chloride transport in vitro and in vivo. The Laryngoscope 2010; 120(5): 1051-1056. (in vitro & animal model) | 5 Zhang S et al. Sinupret activates CFTR and TMEM16A-dependent transepithelial chloride transport and improves indicators of mucociliary clearance. PLoS One 2014; 9(8): e104090. (in vitro) | 6 BAG Spezialitätenliste. www.spezialitätenliste.ch. consulté le 22.08.2024. | 7 Seibel J et al. In vivo and in vitro investigation of anti-inflammatory and mucus-regulatory activities of a fixed combination of thyme and primula extracts. Pulm Pharmacol Ther 2018; 51:10-17. (in vitro & animal model) | 8 Seibel J et al. Bronchipret® syrup containing thyme and ivy extracts suppresses bronchoalveolar inflammation and goblet cell hyperplasia in experimental bronchoalveolitis. Phytomedicine 2015; 22(13): 1172 -1177. (in vitro & animal model) | 9 Kemmerich B. Evaluation of efficacy and tolerability of a fixed combination of dry extracts of thyme herb and primrose root in adults suffering from acute bronchitis with productive cough. Arzneimittelforschung 2007; 57(9): 607-615. | 10 Kemmerich B et al. Efficacy and tolerability of a fluid extract combination of thyme herb and vivy leaves and matched placebo in adults suffering from acute bronchitis with productive cough. Arzneimittelforschung 2006; 56(9): 652-660. Les références sont disponibles sur demande.

Information destinée aux professionnels.

SINBRO082024f7205002

Biomed AG, Überlandstrasse 199, CH-8600 Dübendorf © Biomed AG. 08/2024. All rights reserved.



Bronchipret® aide en cas de bronchite.23



Sinupret® aide en cas de sinusite.¹



En cas de sinusite aiguë et chronique 1			LS ⁶
Dès 12 ans	Sinupret® forte 20, 50, 100 dragées	Dès 12 ans: 3 × 1 dragée sans gluten	√
Dès	Sinupret® Sirop 100 ml	Dès 2 ans: 3 × 2.1 ml sirop Dès 6 ans: 3 × 3.5 ml sirop Dès 12 ans: 3 × 7.0 ml sirop sans lactose, sans gluten	√
2 ans	Sinupret® Gouttes 100 ml	Dès 2 ans: 3 × 15 gouttes Dès 6 ans: 3 × 25 gouttes Dès 12 ans: 3 × 50 gouttes sans lactose, sans gluten	√

Parties de plantes utilisées: 1

Racine de gentiane, herbe de verveine, fleurs de sureau, herbe de rumex crépu, fleurs de primevère avec calice

Bronchipret® aide en cas de bronchite.23







Thym Primevère

- Inhibe l'inflammation 7,8
- A un effet expectorant 2,3
- Réduit les quintes de toux 9,10

Soulage la toux en cas de bronchite aiguë. 2,3

En cas de bronchite aiguë ^{2,3}			
Dès 12 ans	Bronchipret® TP Comprimés pelliculés 20, 50 pcs	Dès 12 ans: 3 × 1 comprimé pelliculé sans gluten	✓
Dès 6 ans	Bronchipret® Thym Lierre Sirop 100 ml	Dès 6 ans: 3 × 4.3 ml sirop Dès 12 ans: 3 × 5.4 ml sirop sans lactose, sans gluten	*

* Remboursement possible par assurance complémentaire.

Bronchipret® TP comprimés pelliculés contiennent des extraits de thym et de racines de primevère.² Bronchipret® Thym Lierre Sirop contient des extraits de thym et de feuilles de lierre.³