

RÉDUIT la durée du RHUME

Qu'est-ce que SurbroncViral™?
SurbroncViral™ est un dispositif médical, utilisé comme traitement antiviral du rhume pour réduire sa durée, particulièrement en cas d'utilisation dès les premiers signes.

Il peut également être utilisé pour une hydratation prolongée de la muqueuse nasale.

SurbroncViral™ convient aux adultes et aux enfants dès l'âge de 1 an.

Que contient SurbroncViral™ ?

SurbroncViral™ est une solution transparente, incolore, liquide et inodore.

1 ml de solution contient 1,2 mg de iota-Carraghénane (Carragelose®). Le Carragelose® est extrait d'une algue rouge naturelle et agit contre les virus du rhume.

SurbroncViral™ ne contient aucun conservateur. Grâce au système de spray spécial avec filtre stérile, aucun agent conservateur n'est nécessaire même après une utilisation répétée.



Quelles sont les propriétés de SurbroncViral™?

Une fois **SurbroncViral™** pulvérisé, le Carragelose® forme un film hydratant sur la muqueuse nasale. Ce film possède une fonction physique de protection :

- en formant une barrière contre les agents extérieurs
- en prévenant la propagation et la multiplication des virus du rhume.

Des études précliniques et cliniques, menées auprès de patients souffrant de rhume, ont montré que le Carragelose® réduit de manière significative la charge virale. De plus, des études cliniques ont également mis en évidence que chez des patients souffrant de rhume, **SurbroncViral™** réduit la durée de celui-ci. Le Carragelose® peut retarder la propagation et la multiplication des virus du rhume.

L'hydratation physiologique de la muqueuse nasale participe à la défense naturelle du corps contre les virus et les bactéries. Une muqueuse nasale sèche et irritée peut résulter de la pollution de l'air ou de séjours fréquents dans des endroits où l'humidité de l'air est relativement basse (pièces chauffées ou avec de l'air conditionné, voiture, train, avion...). Ces deux facteurs – pollution et faible humidité de l'air – sont des causes du dessèchement de la muqueuse nasale. Cependant, la fonction de filtre du nez – c'est-à-dire sa capacité à retenir les particules de l'air respiré (poussières, pollen, allergènes, etc...) – ne peut se faire qu'avec une muqueuse nasale hydratée.

Dans quel(s) cas utiliser SurbroncViral™?

Pour le traitement des infections virales causées par les virus du rhume.

SurbroncViral™ peut également être utilisé pour une hydratation prolongée de la muqueuse nasale et prévenir les désagréments liés à une muqueuse irritée ou sèche lors des situations telles que :

- Rhinite aiguë, sinusite aiguë (indépendamment de la cause)

RÉDUIT la durée du RHUME

Qu'est-ce que SurbroncViral™?

SurbroncViral™ est un dispositif médical, utilisé comme traitement antiviral du rhume pour réduire sa durée, particulièrement en cas d'utilisation dès les premiers signes.

Il peut également être utilisé pour une hydratation prolongée de la muqueuse nasale.

SurbroncViral™ convient aux adultes et aux enfants dès l'âge de 1 an.

Que contient SurbroncViral™ ?

SurbroncViral™ est une solution transparente, incolore, liquide et inodore.

1 ml de solution contient 1,2 mg de iota-Carraghénane (Carragelose®). Le Carragelose® est extrait d'une algue rouge naturelle et agit contre les virus du rhume.

SurbroncViral™

ne contient aucun

conservateur. Grâce au système de spray spécial avec filtre stérile, aucun agent conservateur n'est nécessaire même après une utilisation répétée.



Quelles sont les propriétés de SurbroncViral™?

Une fois **SurbroncViral™** pulvérisé, le Carragelose® forme un film hydratant sur la muqueuse nasale. Ce film possède une fonction physique de protection :

- en formant une barrière contre les agents extérieurs
- en prévenant la propagation et la multiplication des virus du rhume.

Des études précliniques et cliniques, menées auprès de patients souffrant de rhume, ont montré que le Carragelose® réduit de manière significative la charge virale. De plus, des études cliniques ont également mis en évidence que chez des patients souffrant de rhume, **SurbroncViral™** réduit la durée de celui-ci. Le Carragelose® peut retarder la propagation et la multiplication des virus du rhume.

L'hydratation physiologique de la muqueuse nasale participe à la défense naturelle du corps contre les virus et les bactéries. Une muqueuse nasale sèche et irritée peut résulter de la pollution de l'air ou de séjours fréquents dans des endroits où l'humidité de l'air est relativement basse (pièces chauffées ou avec de l'air conditionné, voiture, train, avion...). Ces deux facteurs – pollution et faible humidité de l'air – sont des causes du dessèchement de la muqueuse nasale. Cependant, la fonction de filtre du nez – c'est-à-dire sa capacité à retenir les particules de l'air respiré (poussières, pollen, allergènes, etc...) – ne peut se faire qu'avec une muqueuse nasale hydratée.

Dans quel(s) cas utiliser SurbroncViral™?

Pour le traitement des infections virales causées par les virus du rhume.

SurbroncViral™ peut également être utilisé pour une hydratation prolongée de la muqueuse nasale et prévenir les désagréments liés à une muqueuse irritée ou sèche lors des situations telles que :

- Rhinite aiguë, sinusite aiguë (indépendamment de la cause)