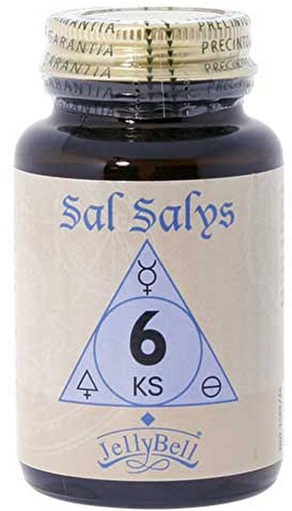


Sel Salys KS N6 90 comprimés

EAN: 8437011373236 FABRICANTE: JELLYBELL



Les composés K et S agissent sur le renouvellement et la construction de nouvelles cellules.

LA DESCRIPTION

Les composés K et S agissent sur le renouvellement et la construction de nouvelles cellules. Il stimule le drainage des tissus, notamment des cellules du tissu dermique (épithélial, épiderme). Ce composé a une affinité pour les muqueuses et agit en drainant tous les tissus. Avec le fer, ils apportent de l'oxygène aux tissus. Il agit sur la transpiration ou les échanges gazeux. Il intervient sur la Chondroïtine-Sulfate dans la synthèse du collagène pour la formation des muqueuses. Régénère l'hépatocyte, améliorant la production de sels biliaires. Il intervient dans la voie métabolique des protéines et participe à la structure de certaines enzymes organiques, comme celles du groupe des vitamines B.

SUGGESTIONS

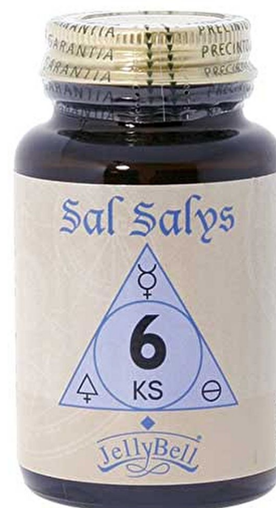
Dans tous les problèmes de muqueuses.
Troisième stade de l'inflammation (sécrétions muco-pulmonaires).
Bronchite asthmatique ou avec exsudation épaisse jaune-vert.
Rhume de nez avec mucus épais.
Certaines constipations.
Problèmes de peau en général et tous les cas de psoriasis et de pellicules.
Perte de transpiration et/ou peau anémique.
Dermatose-dermatite. Troubles des ongles (champignons, déformations dues à un excès d'humidité).
Écoulements cutanés avec irritation ou exsudation collante.
Après des processus cutanés éruptifs (scarlatine, rubéole, varicelle, rougeole, érysipèle).
Comme conditionneur sanguin général (action oxygénante).
Aide à éliminer le ténia ou le ténia.
Le patient S'AMÉLIORE à l'air libre et au froid.
Pire avec la chaleur et la nuit.
Sensation de froid permanente.

Troubles des muqueuses.- Bronchite.- Asthme.- Rhinite.- Sinusite.- Parasitose.- Dermatite.- Atopies.- Psoriasis.- Pellicules.- Associé à la force du Mercure.



Sel Salys KS N6 90 comprimés

EAN: 8437011373236 FABRICANTE: JELLYBELL



Composition:

En plus des sels minéraux utilisés comme ingrédients, on a également utilisé des protéines de riz, qui apportent une valeur nutritionnelle importante et contribuent à une meilleure absorption et assimilation des sels par notre organisme.

Mode d'emploi :

Mâcher et dissoudre 1 comprimé dans la bouche, 3 fois par jour (petit-déjeuner, déjeuner et dîner). Une consommation excessive peut avoir des effets laxatifs.

