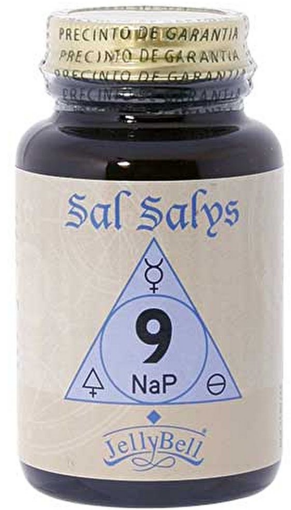


Salt Salys 9 NaP 90 tabletter

EAN: 8437011373274 FABRICANTE: JELLYBELL



Na- och P-föreningar är kraftfulla katalysatorer för alla kemiska reaktioner.

DESCRIPCIÓN

Na- och P-föreningar är kraftfulla katalysatorer för alla kemiska reaktioner.

De neutraliserar surheten i jorden eller syrorna. De främjar alkalinitet.

Det bryter ner mjölksyra och urinsyra i blodet och omvandlar dem till ofarliga föreningar. Löser upp natriumurater från lederna.

Det stimulerar transporten av urinsyra från vävnaderna in i blodet, där det neutraliseras.

Det verkar direkt på gallan och reglerar dess flytande för att förhindra dess kristallisering i gallblåsan och kanalerna.

Det verkar på metabolismen av fettsyror, emulgerar dem och främjar deras assimilering.

Det avsväller lymfsystemet genom att lösa upp fetterna som bärs av lymfocyter som kan blockera lymfkörtlar eller lymfkörtlar.

Löser upp avlagringar i ledsystemet.

FÖRSLAG

Alla reumatiska sjukdomar.

Patologier som involverar vävnadsförsurning på grund av förlust av homeostas.

Matsmältningsstörningar (hyper eller hypofunktion), (magsaft).

Biliär och renal litiasis. urinsyra. Leverkramper.

Migrän eller migrän på grund av gallorsaker.

Brännande, gastrit. Viss (sur) diarré, rapningar och sura kräkningar.

Ökar metaboliska eliminationer.

Det verkar på nervsystemet tack vare stimuleringen av syntesen av fosfolipider.

I alla inflammatoriska processer.

Runda eller filamentösa maskar.

Består av ENDOTEL vävnad och MUCOSA.

Patienten BLIVER VÄRRE av sockerkonsumtion.

Han har en motvilja mot godis.

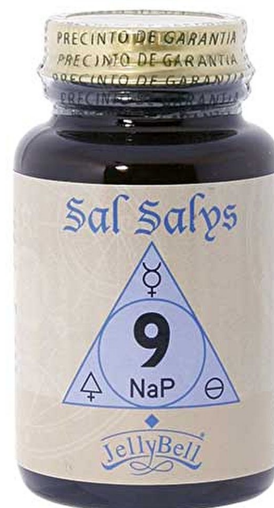
Ph-reglering.- Alkalisering.- Reumatism.- Urinartrit.- Litiasis.- Brännande gastrit.-

Förknippas med Venus kraft.



Salt Salys 9 NaP 90 tabletter

EAN: 8437011373274 FABRICANTE: JELLYBELL



Sammansättning:

Utöver de mineralsalter som används som ingredienser har även risprotein använts, vilket ger ett viktigt näringsvärde och hjälper till att öka vår kropps absorption och assimilering av salter.

Bruksanvisning:

Tugga och lös upp 1 tablett i munnen, 3 gånger om dagen (frukost, lunch och middag). Överdriven konsumtion kan ha laxerande effekter.

