

## Laxaprim 30 cps REMEDIA



### **Beneficii:**

Efect laxativ, ajuta la normalizarea tranzitului intestinal, la detoxifierea organismului.

### **Compozitie:**

Extract din radacina de Cicoare (*Cichorium intybus*), cu un continut de 90 % inulina - 150 mg, extract din frunze de Senna (*Cassia angustifolia*), cu un continut de 20 % senozide, pudra micronizata din frunze de Senna (*Cassia angustifolia*) - 100 mg, extract din fructe de Prun (*Prunus domestica*), extract din scoarta de Crusin (*Rhamnus purshiana*), cu un continut de 20 % glucofranguline - 25mg, extract din scoarta de China (*Cinchona calisaya*) - 20mg.

**Mod de administrare:** 1 capsula de 1-2 ori pe zi, luata cu o cantitate suficienta de apa, preferabil seara, dupa cina. Produsul se poate administra 7-10 zile consecutiv sau la nevoie

### **Efecte si caracteristici:**

Constipatia este o problema din ce in ce mai des intalnita printre adulti si este favorizata de numerosi factori, precum: sedentarismul, alimentatia saraca in fructe si legume crude, consumul predominant de carne, lipsa sportului etc.

Plantele care intra in compozitia Laxaprim, prin substantele bioactive, au efect laxativ, normalizand tranzitul intestinal.

Crusinul (*Rhamnus purshiana*) are actiune laxativa, purgativa in functie de doza.

Senna sau Siminichia (*Cassia angustifolia*) este originara din regiunile tropicale si are proprietati detoxifiante, purificatoare, laxative si purgative. Actioneaza prin stimularea directa a peristaltismului intestinal si diminuarea consistentei scaunelor (prin scaderea absorbtiei apei si electrolitilor si stimularea eliminarii sodiului si apei in lumenul intestinal).

Cicoarea (*Cichorium intybus*) este o planta erbacee folosita din cele mai vechi timpuri. Are proprietati eupeptice (ajuta digestia), colagoge (stimuleaza evacuarea vezicii biliare si totodata o fluidifica si ajuta functia ficatului), impiedica formarea pietrelor la fiere, regleaza functia glicogenetica a ficatului, stimuleaza functia pancreasului si normalizeaza glicemia. Datorita uleiurilor esentiale si rezinelor, are actiune diuretica, depurativa (favorizeaza eliminarea toxinelor din organism, curata sangele), efect laxativ, grabind evacuarea colonului si imbunatatind digestia. Prunele (*Prunus domestica*) reprezinta o importanta sursa de vitamine C, A si K, de potasiu si fibre. Proaspata sau uscata, pruna contine doi fitonutrienti unici, acid clorogenic si neoclorogenic, antioxidanti puternici, distrugand radicalii liberi care ataca celulele umane. Un alt avantaj al consumului de prune il reprezinta faptul ca sporesc, prin vitamina C, capacitatea de absorbtie a fierului la nivelul organelor digestive. Prunele au proprietati energizante, in special datorita continutului natural de zaharuri, diminueaza senzatia de oboseala/stresul si sustin functiile

intestinale.

Prunele sunt emoliente si regleaza tranzitul intestinal.

Celuloza si mucilagiiile au actiune benefica asupra intestinului, stimuland tranzitul intestinal si conferind astfel un efect laxativ.

Scoarta de China (*Cinchona officinalis*) constituie un produs obtinut din scoarta recoltata de pe ramurile si tulpinile mai multor specii de *Cinchona* cultivate in Bolivia si Peru. Numele a fost dat de chinezi, care au meritul de a-i fi pus in valoare extraordinarele proprietati. Înainte de a fi fost descoperite antibioticele, scoarta de China, care contine chinina, era singurul produs capabil sa lupte cu succes impotriva bolilor infectioase din zona tropicala. Gustul este foarte amar si astringent, iar mirosul este slab si aromat. Astazi, scoarta de China este folosita pentru actiunea sa tonic-stomahica (favorizeaza digestia).