

DentaCure Mild Mint Gel

Effektiv Gel mod blister (after), blødende tandkød og tandkødsbetændelse

DentaCure er en effektiv og naturlig gel mod blister, blødende tandkød og tandkødsbetændelse. DentaCure Gel indeholder et naturligt aktivt ekstrakt af bukkehornsfrø, der gennem årtusinder har været kendt for sin helbredende virkning. Bukkehornsfrø er dokumenteret antiinflammatorisk og er effektiv hjælp mod tandkødsproblemer og irriterede slimhinder i munden, der kan være årsag til blister. Herudover indeholder Gel'en Hyaluronsyre som er et stof, vi har i kroppen, blandt andet i mundhulen, huden og øjet. Hyaluronsyre lindrer og fremmer helingen ved at danne en barriere, som forhindrer bakterier, virus og vævsnedbrydende enzymer i at få adgang til såret.

DentaCure Gel har en god vedhæftning i mundhulen, en mild smag og sikrer dig en effektiv hjælp mod blødende tandkød og tandkødsbetændelse og blister.

Indeholder fluor (Natriumfluorid 250 ppm F⁻).

Egenskaber

- Effektiv mod blødende tandkød og tandkødsbetændelse
- Intensiv hjælp mod blister (after)
- Antiinflammatorisk
- Naturligt ekstrakt med Bukkehorn
- Mild smag
- Indeholder ikke alkohol
- Ingen irritation
- Hurtigtvirkende

Anvendelse

Produktet er klart til brug og skal ikke fortyndes. Anvendes 2-3 gang dagligt. Påfør 1 cm gel på betændelses-/inflammationsområde eller blist/after. Kan påføres med tandbørste eller finger. Kan med fordel anvendes efter hvert måltid.

Pligtttekst

Til voksne anvend 1cm pr. påføring. Opbevares utilgængeligt for børn under 6 år. Børn over 6 år ved tilsyn af en voksen.

Holdbarhed:

24 måneder

Ingredienser:

Aqua, Glycerin, Xylitol, Hydroxyethylcellulose, Propylene Glycol, PEG-40 Hydrogenated Castor Oil, Trigonella Foenum Graecum Extract (Bukkehornsfrø ekstrakt/bukkehornkløverfrø/Bockhornskløverfrø extract/Bockshornkleesamen Extrakt/Fenugreek seed extract/Extrait de graines de fenugrec/Fenegriekzaad extract), Menthol, Sodium Hyaluronate, Potassium Sorbate, Citric Acid, Sodium Fluoride, Potassium Acesulfame, Eucalyptus Globulus Leaf Oil, CI 42051