

Lactibiane Bucodental 30 Tabletten

EAN: 3401571931088 FABRICANTE: PILEJE



Lactibiane bucodental stammt von Pileje Laboratorios, es ist ein mikrobiologisches Nahrungsergänzungsmittel, das spezifisch für die Mundgesundheit ist, d.h. es hilft, orale Infektionen wie Gingivitis, Parodontitis, Zahnfleischentzündungen, Zahnfleischentzündungen zu verhindern und zu heilen und ein normales Gebiss zu erhalten, sowohl bei Erwachsenen als auch bei Kindern ab sechs Jahren.

DESCRIPCIÓN

Lactibiane bucodental ist ein Nahrungsergänzungsmittel von Laboratorios **Pileje**, liegt in Form einer Lutschtablette vor und hat einen Minzgeschmack. Lactibiane bucodental dient der **Erhaltung normaler Zähne** und sorgt dank der wichtigen Rolle, die Vitamin C bei der Kollagenbildung spielt, für eine einwandfreie Funktion von Zähnen und **Zahnfleisch**.

Welchen Nutzen hat Pileje bucodental Lactibiane? Lactibiane bucodental ist angezeigt bei Gingivitis und Parodontitis sowie zur Vorbeugung und Heilung von Infektionen der Mundhöhle.

Welche Nebenwirkungen hat Lactibiane bucodental von Pileje?: Lactibiane bucodental hat keine nachgewiesenen Nebenwirkungen, wenn die empfohlene Dosis nicht überschritten wird.

Welche Vorteile kann uns Lactibiane bucodental aus Pileje bringen? Lactibiane bucodental sorgt für eine korrekte Mundgesundheit, sowohl auf der Ebene der Zähne als auch des Zahnfleisches.

Wie ist Lactibiane bucodental von Pileje einzunehmen? Nehmen Sie zweimal täglich eine Tablette zum Lutschen nach dem Essen ein, vorzugsweise nach dem Zähneputzen. Geeignet für Erwachsene und Kinder ab sechs Jahren.

Welche Zusammensetzung hat Lactibiane bucodental de Pileje? Füllstoffe (Fructooligosaccharide, Zichorien-Inulin und mikrokristalline Cellulose), Milchsäurebakterien (Träger: Zichorien-Inulin, **Laktose**, **Milchprotein**), Vitamin C, Trennmittel (Magnesiumstearat), natürliches Minzaroma (0,3%), Vitamin D3, Süßstoff (Sucralose). Basierend auf dem mikrobiotischen Stamm *Lactobacillus paracasei* LA802 und den Vitaminen C und D. Mit Süßstoff. Mit natürlichem Minzaroma.

