

## Datenblatt

# ALOE VERA Zahncreme

Zahn- und Zahnfleischpflege mit der Kraft der Aloe Vera-Pflanze mit 60 % Aloe Vera Blattgel

- ohne Mineralöle
- ohne Zugabe von Fluorid und ohne Triclosan
- RDA-Wert: 70 (mittlerer Abrieb)
- mit Minz-Aroma (Sportmint)
- pH-Wert ca. 8,0
- vegan

## Anwendungsbereich

Für alle Personen zur täglichen Zahnpflege geeignet. Ideal bei starker Fluorid-Unverträglichkeit.

## Anwendung

### Kinder bis 2 Jahre:

1-mal pro Tag eine maximal erbsengroße Menge Zahncreme auf einen Finger oder Wattestäbchen streichen und damit die empfindlichen Milchzähne vorsichtig an allen erreichbaren Flächen abwischen. Wer möchte kann hierzu auch spezielle Kinderzahnbürsten mit weichen Borsten verwenden. Bitte keinen großen Anpressdruck ausüben. Anschließend mit wenig Wasser ausspucken.

### Kinder von 2 Jahren bis zum schulpflichtigen Alter:

2-mal pro Tag eine erbsengroße Menge Zahncreme auf eine Kinderzahnbürste geben und vorsichtig damit alle Zahnflächen und das Zahnfleisch reinigen. Zahnbürste dabei nicht zu fest an die Zähne drücken. Je jünger das Kind ist, desto kürzer sollte die Reinigungszeit sein, damit die Putzkörper der Zahncreme keine zu starke Wirkung entfalten können (Abrasive-Wert im mittleren Bereich).

### Kinder ab dem schulpflichtigen Alter und Erwachsene:

Zur Zahnpflege mindestens 2-mal pro Tag ca. 2 cm langen Strang Zahncreme auf die Zahnbürste geben, mit Wasser befeuchten und auf der Außenseite der Zähne vom Zahnfleisch beginnend Richtung Kaufläche hin- und her bewegend reinigen. Anschließend analog dazu die Innenflächen der Zähne gründlich putzen und danach die Kauflächen. Anschließend den Mund mit Wasser ausspülen.

## Ingredients

SORBITOL, HYDRATED SILICA, AQUA (WATER), GLYCERIN, SODIUM BICARBONATE, PEG-32, ALOE BARBADENSIS LEAF JUICE POWDER\*, SODIUM LAUROYL SARCOSINATE, UBIQUINONE, CELLULOSE GUM, SODIUM BENZOATE, AROMA, SODIUM SACCHARIN, CITRIC ACID, ALLANTOIN, CI 75810.

\*ökologisch

entspricht 60% ökologischem Aloe Vera Leaf Extract (Aloe Vera Inner Leaf Gel)

## Inhalt

50 ml und 100 ml

## Aufbrauchzeit nach Öffnen

6 M