

## Fiche technique

# ALOE VERA Toothpaste

Soin des dents et des gencives avec la puissance de la plante Aloe vera, avec 60 % de gel de feuilles d'Aloe vera.

- Avec le label Premium ACTIVAlloe® (<https://prow.in/activaloe>)
- Label IASC (International Aloe Science Council) pour une qualité contrôlée (<https://prow.in/iasc>)
- À l'arôme de menthe (menthe sport)
- Les agents nettoyants que sont le bicarbonate de sodium et la silice éliminent mécaniquement la plaque dentaire et les colorations
- À la coenzyme Q10 pour stimuler la flore buccale
- À l'allantoïne qui possède des propriétés anti-bactériennes
- Teneur en gel de feuilles d'Aloe vera : 60 %
- Sans huiles minérales
- Sans ajout de fluor et sans triclosan
- Indice RDA (indice relatif d'abrasion) : 60-80 (abrasion moyenne)
- pH : environ 8,0
- Végan

## Description du produit

Adapté aux personnes présentant une forte intolérance au fluor pour les soins dentaires quotidiens. Les substances actives contenues permettent d'éviter la formation de la plaque dentaire et du tartre, et elles protègent les gencives des inflammations. Le nombre de bactéries nuisibles à la santé des dents est particulièrement important au niveau de la plaque dentaire. Il est donc indispensable d'éviter la formation de plaque dentaire afin d'assurer la santé et la blancheur des dents.

## Utilisation

### Enfants de 2 ans et moins :

Utiliser une fois par jour : mettre une quantité de dentifrice de la taille maximale d'un petit pois sur un doigt ou un coton-tige, puis nettoyer prudemment les dents de lait sensibles à tous les endroits accessibles. Si vous le souhaitez, vous pouvez également utiliser des brosses à dents spéciales pour enfants avec des poils doux. Ne pas appliquer une pression importante. Faire prendre ensuite un peu d'eau et faire cracher.

### Enfants de 2 ans jusqu'à 6 ans :

Utiliser 2 fois par jour : mettre une quantité de dentifrice de la taille d'un petit pois sur une brosse à dents pour enfants et nettoyer prudemment toute la surface dentaire et les gencives. Ne pas appuyer trop fortement la brosse à dents sur les dents. Plus l'enfant est jeune, plus le temps de brossage doit être court, afin que les corps nettoyants du dentifrice ne déploient pas un effet trop important (valeur RDA moyenne).

### Enfants de 6 ans jusqu'à l'âge adulte :

Utiliser au moins 2 fois par jour : mettre l'équivalent de 2 centimètres de dentifrice sur la brosse à dents. Humecter avec de l'eau, puis avec un mouvement de va-et-vient, brosser le côté extérieur des dents en partant des gencives vers la surface de mastication. De la même manière, brossez ensuite en profondeur la face intérieure des dents, puis la surface de mastication. Puis rincer la bouche à l'eau.

## Effets du produit

Le gel de feuilles d'Aloe vera (ALOE BARBADENSIS LEAF JUICE POWDER) contribue à préserver une bonne hygiène buccale. Les agents nettoyants que sont le bicarbonate de sodium (SODIUM BICARBONATE) et la silice (HYDRATED SILICA) éliminent mécaniquement la plaque dentaire et les colorations et permettent d'avoir de belles dents blanches. La coenzyme Q10 (UBIQUINONE) stimule la flore buccale, en association avec l'allantoïne (ALLANTOIN) qui possède des vertus anti-bactériennes. Grâce à son arôme de menthe (menthe sport), ce dentifrice assure une haleine fraîche de longue durée.

## Ingrédients

### 50 ml

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

### 100 ml

SORBITOL, AQUA, HYDRATED SILICA, 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.

\* issu de cultures biologiques contrôlées

correspond à 60 % d'extrait de feuilles d'Aloe vera écologique (Aloe Vera Inner Leaf Gel)

## Conditionnement

50 ml et 100 ml

Tube flexible de l'ALOE VERA Toothpaste 100 ml composé à 42 % de PCR (matériau recyclé post-consommation)

Tube flexible de l'ALOE VERA Toothpaste 50 ml composé à 37 % de PCR (matériau recyclé post-consommation)

## Conservation

Conservation après ouverture : 12 M