



GEL D'ALEO VERA

CONDITIONNEMENT

Fût de 25 kg

IDENTIFICATION

- **N° CAS** : 85507-69-3 / 94349-62-9
- **Nom INCI** : ALOE BARBADENSIS LEAF JUICE
- **N° EINECS/ELINCS** : 287-390-8 / 305-181-2

CARACTERISTIQUE

- **Odeur** : aucune
- **Couleur** : incolore à légèrement brun
- **Ph** : 3.5 - 4.5

CONDITIONS DE STOCKAGE

Conserver dans un endroit frais et sec (entre 12-25 °C), à l'abri de la lumière.

DESCRIPTION

La plante **ALOE VERA** est originaire d'Afrique du Nord. GEL ALOE VERA 10X est 100% naturel, extrait de la sève des feuilles fraîchement récoltées de l'Aloe Vera. Le processus d'extraction est très ancien et remonte à l'époque de l'Empire arabe.

GEL D'ALEO VERA contient plus de 75 nutriments et 200 composés actifs, dont 20 minéraux, 18 acides aminés et 12 vitamines. Les composés actifs les plus importants sont les suivants: polysaccharides, enzymes, anthraquinones ou phénoliques composés, lignine, saponines, stérols, huiles essentielles, acides aminés et acide salicylique.

Pendant le processus de fabrication, une attention particulière doit être portée à ne pas appliquer de chaleur excessive car cela détruit ou réduit l'effet de certains composés essentiels, tels que les enzymes et les polysaccharides.

PROPRIETES:

Les propriétés bénéfiques d'ALOE VERA peuvent être attribuées aux mucopolysaccharides présents dans le gel interne de la feuille, en particulier les acémannans (mannanes acétylés).

Les polysaccharides sont peut-être les constituants actifs souhaitables les plus importants et fortement représentatifs de la résistance globale de la préparation. Ce sont les agents hydratants naturels les plus puissants.

GEL ALOE VERA 10X fournit 20 des 22 acides aminés nécessaires requis par le corps humain et sept des huit acides aminés essentiels que le corps ne peut pas synthétiser. Ils aident à nourrir les tissus cutanés.

Le carotène et la vitamine E offrent des propriétés anti-oxydantes.

Les saponines sont des substances savonneuses, elles forment environ 3% du gel et sont des nettoyants généraux, ayant des propriétés antiseptiques. En ce qui concerne les stérols, le Campesterol, le Sitostérol et le Lupéol sont inclus. Les vitamines B1 et B2 contribuent à favoriser la santé de la peau et

Il contient également de l'acide salicylique, un composé qui possède des propriétés anti-inflammatoires et antibactériennes. En même temps, il a un effet kérolytique qui aide à apaiser la peau.

PRODUIT DISTRIBUE PAR SARAPROC MAROC

DEPOT: 2 avenue Melilia Atlas, Fès – MAROC

Tél./Fax : (212)35 64 42 42/Tél. : (212)35 64 37 60

USINE : 14, Quartier Industriel Sidi Brahim –Fès

Tél : 05 35 96 04 59 Fax: 05 35 64 37 60

