

# ALOE VERA PA \*

Date: 16/06/2021 FR v06

## Produit

Code Produit	MHU20004
Nom botanique	<i>Aloe vera</i> (L.) Burm.f. syn. <i>Aloe barbadensis</i> Mill.
Nom	Macérât huileux d'aloë vera biologique sur base d'huile végétale de tournesol bio avec Tocopherol
Pays de fabrication	France
Durée de vie	3 ans
Stockage	Emballage d'origine fermé, à l'abri de l'air, de la lumière et de la chaleur, à température ambiante dans un endroit sec. Stockage sous azote
Usage	Ingrédient pour cosmétique Uniquement pour usage industriel
Certifications	BIOLOGIQUE CEE certifiée par FR-BIO-01 Matière première issue de l'Agriculture Biologique



## Données analytiques

<b>Monographie de référence</b>	Interne
<b>Paramètres organoleptiques</b>	
Couleur	Jaune pâle
Odeur	Floral
Aspect	Liquide mobile huileux
Saveur	Amère
<b>Paramètres physicochimiques</b>	
Densité à 20°C (D20/20)	0,910 – 0,930
Indice de réfraction à 20°C (ND20)	1,470 – 1,480
<b>Paramètres microbiologiques</b>	
DGAT	< 1000 UFC/g
DMLT	< 1000 UFC/g
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	Absence /g
<i>Staphylococcus aureus</i>	Absence /g
<i>Candida albicans</i>	Absence /g

## Composition

INCI Cosing	INCI PCPC	N°CAS EINECS	N°CAS TSCA	N°CE	Origine géographique	Partie de plante
ALOE BARBADENSIS LEAF JUICE POWDER	ALOE BARBADENSIS LEAF JUICE POWDER	85507-69-3 / 94349-62-9	/	287-390-8 / 305-181-2	Amérique latine	Partie aérienne
HELIANTHUS ANNUUS SEED OIL	HELIANTHUS ANNUUS (SUNFLOWER) SEED OIL	8001-21-6	8001-21-6	232-273-9	Europe	Graine
TOCOPHEROL	TOCOPHEROL	59-02-9 / 16698-35-4 / 54-28-4 / 119-13-1	59-02-9 / 16698-35-4 / 54-28-4 / 119-13-1	200-412-2 / 240-747-1 / 200-201-5 / 204-299-0	/	/

\* Ingrédients issus de l'agriculture biologique

\* Données modifiées par rapport à la version précédente

Ce document est complété au mieux de nos connaissances à la date indiquée sur le document et concerne le(s) produit(s) indiqué(s) ci-dessus et reste la propriété de l'émetteur. Les informations mentionnées restent confidentielles.

Les informations ci-dessus sont données à titre indicatif seulement. Bien que le plus grand soin ait été pris pour garantir leur exactitude, l'évolution de la réglementation et des caractéristiques individuelles des produits peuvent nécessiter des modifications de spécifications ou rendre nécessaire le fait de décliner toute responsabilité ou garantie, exprimée ou implicite. Il appartient à l'utilisateur, sous sa responsabilité, de s'assurer des conditions et des possibilités d'utilisation du produit, en particulier à l'égard des lois et réglementations. Il est important de souligner que les certifications et les pratiques de fabrication et leur environnement sont relatifs à la classification (alimentaire-non-alimentaire) du produit. En cas de litige relatif à l'information communiquée en vertu des réglementations, seules les réglementations en vigueur prévaudront.

# ALOE VERA PA \*

Date: 16/06/2021 EN v06

## Product

Product Code	MHU20004
Botanical Name	<i>Aloe vera</i> (L.) Burm.f. <i>syn. Aloe barbadensis</i> Mill.
Name	Organic oily macerate based on organic sunflower oil preserved with tocopherol
Country of Manufacturing	France
Shelf life	3 years
Storage	In closed original containers and protected from air and light, at room temperature Storage under nitrogen
Use	Ingredient for cosmetic Only for industrial use
Certifications	EEC ORGANIC certified by FR-BIO-01 Raw material from Organic Farming



## Product Analytical Data

**Reference monography** Internal

### Organoleptic parameters

Colour	Light yellow
Odour	Flower
Appearance	Oily liquid
Flavour	Bitter

### Physicochemical parameters

Density at 20°C (D20/20)	0,910 – 0,930
Refractive index at 20°C (ND20)	1,470 – 1,480

### Microbiological parameters

DGAT	< 1000 CFU/g
DMLT	< 1000 CFU/g
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	Absence /g
<i>Staphylococcus aureus</i>	Absence /g
<i>Candida albicans</i>	Absence /g

## Composition

INCI Cosing	INCI PCPC	N°CAS EINECS	N°CAS TSCA	N°EC	Geographic origin	Part of the plant
ALOE BARBADENSIS LEAF JUICE POWDER	ALOE BARBADENSIS LEAF JUICE POWDER	85507-69-3 / 94349-62-9	/	287-390-8 / 305-181-2	Latin America	Aerial part
HELIANTHUS ANNUUS SEED OIL	HELIANTHUS ANNUUS (SUNFLOWER) SEED OIL	8001-21-6	8001-21-6	232-273-9	Europe	Seed
TOCOPHEROL	TOCOPHEROL	59-02-9 / 16698-35-4 / 54-28-4 / 119-13-1	59-02-9 / 16698-35-4 / 54-28-4 / 119-13-1	200-412-2 / 240-747-1 / 200-201-5 / 204-299-0	/	/

\*From organic farming

\* Amended data compared with our previous version

*This document is completed to the best of our knowledge at the indicated date about above product(s) and remains the property of the issuer. As such the given information remains confidential. The information above is given for guidance only. Although the greatest care has been taken to ensure its accuracy, changing regulations and individual product characteristics may require specification modifications or make it necessary to disclaim any warranty, expressed or implied, or liabilities. It belongs to the user, under his responsibility, to ensure the conditions and possibilities of use of the product(s), in particular with regard to laws and regulations. It's important to remind that the certifications and the manufacturing practices and environment are related to the grade (food/non-food) of the products. In case of dispute relating to the information communicated pursuant to regulations, only regulations in force shall prevail.*