

Certificat d'analyse / Certificate of analysis

Lot n° / Batch nr : 0000037204

Date : 17.05.2021

Reference : 1006030000

**HUILE D'AVOCAT RAFFINÉE ET WINTÉRISÉE
REFINED & WINTERISED AVOCADO OIL**

| Caractéristiques physico-chimiques / Analytical characteristics | METHODES | NORMES | RESULTATS |
|---|--------------------|------------------------------------|-----------|
| Caractères organoleptiques / Organoleptic characters | Interne / Internal | Liquide, limpide/ Clear, liquid | Conforme |
| Gardner / Colour | Gardner | 0.0 - 6.0 | 5.2 |
| Densité relative à 20°C / Relative density at 20°C | PE 2.2.5 | 0.910 - 0.923 | 0.914 |
| Indice d'acide en mg KOH/g / Acid value in mg KOH/g | PE 2.5.1 | 0.00 - 1.00 | 0.12 |
| Teneur en eau en % / Water content in % | PE 2.5.32 | 0.00 - 0.10 | 0.02 |
| Indice d'iode / Iodine value | PE 2.5.4 | 75 - 102 | 81 |
| Indice de peroxyde en még O2/Kg / Peroxide value in még O2/Kg | PE 2.5.5 | 0.0 - 10.0 | 0.5 |
| Teneur en insaponifiable en % / Unsaponifiable matter in % | PE 2.5.7 | 0.0 - 2.0 | 0.7 |

| Répartition des acides gras (%) / Fatty acid composition (in %) | METHODES | NORMES | RESULTATS |
|---|-----------|-------------|-----------|
| Acides gras trans / Trans fatty acids | PE 2.4.22 | 0.0 - 2.0 | 0.3 |
| C14:0 (acide myristique / myristic) | | 0.0 - 0.3 | 0.1 |
| C16:0 (acide palmitique / palmitic) | | 7.0 - 32.0 | 18.7 |
| C16:1 (acide palmitoléique / palmitoleic) | | 2.0 - 13.0 | 9.0 |
| C17:0 (acide margarique / heptadecanoic) | | 0.0 - 0.3 | 0.1 |
| C18:0 (acide stéarique / stearic) | | 0.0 - 3.0 | 0.7 |
| C18:1 (acide oléique / oleic) | | 36.0 - 80.0 | 58.2 |
| C18:2 (acide linoléique / linoleic) | | 6.0 - 18.0 | 12.1 |
| C18:3 (acide linoléique / linolenic) | | 0.0 - 5.0 | 0.8 |
| C20:0 (acide arachidique / arachidic) | | 0.0 - 1.0 | 0.1 |
| C20:1 (acide gadoléique / eicosenoic) | | 0.0 - 1.0 | 0.2 |
| C22:0 (Acide béhenique / behenic) | | 0.0 - 1.0 | TRACES |

N.D. = Non déterminé / Not Determined

Date de fabrication / Date of manufacturing : 05/2021

DLUO / Best before : 05/2023

Conservation dans le récipient original bien rempli et fermé, à l'abri de la lumière et de la chaleur.

Keep in a dark cool place in the original full closed drum or container.

Document informatique validé par le service qualité / computer edited document validated by quality department