



SASU DIFFUSIONS AROMATIQUES

Edité le : 19/10/2023 par AG

558 allée des Parfums

Parc d'activités "Les Hauts de Grasse"

06530 SAINT-CEZAIRE-SUR-SIAGNE

Tel : +33 (0)4 93 60 82 82 Fax : +33 (0)4 93 60 82 79

Site : www.diffusions-aromatiques.fr Mail : contact@diffusions-aromatiques.fr

Fiche Technique

CAMOMILLE ROMAINE HYDROLAT BIO

Fournisseur SASU DIFFUSIONS AROMATIQUES

Reference: CAMOMILLE ROMAINE HYDROLAT BIO

DESCRIPTION

<i>NOM INCI :</i>	ANTHEMIS NOBILIS FLOWER WATER
<i>QUALITE :</i>	100% Pure et Naturelle
<i>MODE D'OBTENTION :</i>	Hydro-distillation de fleurs séchées de camomille romaine BIO puis filtration pour stabiliser le produit
<i>NOM BOTANIQUE :</i>	Anthemis nobilis Chamaemelum nobile
<i>CERTIFICATION BIOLOGIQUE :</i>	Matière première certifiée par ECOCERT selon le référentiel AB (FR-BIO-01)
<i>ORIGINE PRODUIT :</i>	Sur demande, selon les lots
<i>NOM INCI CHINE FDA :</i>	/

DONNEES ANALYTIQUES

<i>Odeur :</i>	fruitée, herbeuse, fraîche, note de fond "thé"
<i>Apparence :</i>	Liquide pouvant être trouble
<i>Couleur :</i>	Incolore à jaune clair
<i>Densité relative (d20/20) :</i>	[0.996 ; 1.003]
<i>Point éclair :</i>	> 100°C
<i>POUVOIR ROTATOIRE (°) :</i>	ND
<i>Indice de réfraction 20°C :</i>	ND
<i>Solubilité(s) :</i>	ND
<i>INDICE DE PEROXYDES :</i>	NA
<i>DENSITE SPECIFIQUE (25°C g/cm3) :</i>	/

DONNEES REGLEMENTAIRES

<i>ALIMENTARITE :</i>	Selon les lots, sur demande
<i>INFORMATION ETHIQUE :</i>	KOSHER / HALAL (selon les lots ; sur demande)
<i>TERPENOIDES :</i>	Ne contient pas de camphre, menthol et eucalyptol
<i>SOLVANTS D'EXTRACTION RESIDUELS :</i>	/
<i>SOLVANTS (%) :</i>	/
<i>ANTIOXYDANTS :</i>	/
<i>ADDITIFS :</i>	/
<i>CONSERVATEUR :</i>	/
<i>CARACTERISTIQUES MICROBIOLOGIQUES :</i>	Flore aérobie mésophile totale : =1000 UFC/mL ; Coliformes: =1 UFC/mL ; Levures et moisissures: =100 UFC/mL ; Salmonelles: Absence dans 1 mL
<i>% carbones renouvelable :</i>	100%

CAMOMILLE ROMAINE HYDROLAT BIO

substances ANNEXE III Partie B /
(Rgl 1334/2008CE) :

DONNEES TECHNIQUES

Conditions de conservation : CHAMBRE FROIDE. Conserver dans les emballages d'origines parfaitement hermétiques. Après ouverture, à contrôler rapidement.

DATE DE REVISION : 10/10/2023

DUREE DE VIE : 6 mois, après ce délai, la qualité doit être contrôlée

LEGISLATION :

EINECS : 283-467-5

REACH registration : Exempted (annex V)

C.A.S : 84649-86-5