



SECTION 1: Informations produit / *Product information*

1.1. Identification du produit / *Identification of the product*

Hydrolat / *Hydrosol*
Romarin à verbénone / *Rosemary verbenone*
Certifié agriculture biologique par FR-BIO-01 / *Organic farming certified by FR-BIO-01*
Code produit / *Product code* : HARRFR
Référence du standard / *Internal reference* : HARRFRES
Nom botanique / *Botanical name* : Rosmarinus officinalis x verbenoniferum
Nom INCI / *INCI name* : ROSMARINUS OFFICINALIS LEAF WATER
N° EINECS : 283-291-9
N° CAS : 84604-14-8 / 8000-25-7
N° FEMA : 2991 (rosemary); 2992 (oil); 4705 (oleoresin)
N° COE : COE406
N°FDA : CFR.21 §182.10; CFR.21 §182.20
Autres / *Others* : NA
Méthode de production / *Production mode* : Distillation à la vapeur d'eau / *Steam Distillation*
Partie utilisée / *Part used* : Sommités fleuries / *Flowering tops*
Origine(s) / *Origin(s)* : France / *France*

1.2. Renseignements concernant le fournisseur / *Supplier's information*

Fournisseur / *Supplier* : Nom / *Name* : SAS GAROMA
Rue / *Street* : 187 chemin de la cave
Code postal/Ville - *Postal code / city* : 30580 Brouzet-lès-Alès
Pays / *Country* : France
Téléphone / *Phone number* : +33 (0) 4 22 84 02 00
Site web / *Website*: www.belair.bio
Email: contact@belair.bio

SECTION 2 : Stockage / *Storage*

Critère / <i>Information</i>	Indication
Date de durabilité minimale (DDM) / <i>Optimal Shelf Life Date</i> :	18 mois. Pour connaître la date de durabilité minimum du lot, veuillez-vous référer au certificat d'analyse du lot mis à votre disposition. <i>18 months. Please refer to the Certificate Of Analysis for the batch's optimal shelf life date</i>
Stockage / <i>Storage</i> :	Conserver de préférence, dans des containers fermés bien pleins, à l'abri de la lumière et à température stable et modérée. Manipuler dans un local bien aéré à l'abri de source d'ignition et de chaleur. <i>Store in original air-tight container preventing exposure to oxygen.</i> <i>Protect from direct sunlight and store in a dry, cool and well-ventilated area.</i> <i>Keep away from all ignition sources: open flames, hot surfaces, direct sunlight, spark sources.</i>

SECTION 3: Caractéristiques organoleptiques / *Organoleptic characteristics*

Critère / <i>Information</i>	Indication
Etat physique / <i>Physical state</i> :	Liquide fluide / <i>Fluid liquid</i>
Couleur / <i>Color</i> :	Incolore à jaune pâle / <i>Colorless to pale yellow</i>
Odeur / <i>Odor</i> :	Fraîche, camphrée, agreste / <i>Fresh, camphor, agrest</i>

SECTION 4: Caractéristiques microbiologiques / *Microbiological characteristics*

Micro-organismes (UFC/mL)	Méthode	Spécifications
Flore aérobie mésophile	NF EN ISO 4833-1	≤ 1000
Levures et moisissures	NF V08-059	≤ 100

Traçabilité du document			
Date	Modification	Rédacteur / Titre	Approbateur / Titre
30/05/2024	Nouveau format de fiche technique	Laura BENAVENT / Responsable qualité et affaires réglementaires	Hannibal ANDRÉ / Directeur technique