



SASU DIFFUSIONS AROMATIQUES

Edité le : 17/11/2023 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

SAUGE HYDROLAT CONSERVE

Fournisseur SASU DIFFUSIONS AROMATIQUES

Reference: SAUGE HYDROLAT CONSERVE

DESCRIPTION

NOM INCI : SALVIA OFFICINALIS LEAF WATER
MODE D'OBTENTION : Hydrodistillation des feuilles
NOM BOTANIQUE : Salvia officinalis
QUALITE : Naturelle avec conservateur synthétique

DONNEES ANALYTIQUES

Apparence : Liquide
Odeur : Caractéristique
POUVOIR ROTATOIRE (°) : NA
Indice de réfraction 20°C : NA
Densité relative (d20/20) : NA
Couleur : Incolore à jaune pâle
Point éclair : > 61°C
Solubilité(s) : ND
INDICE DE PEROXYDES : Sur demande

DONNEES REGLEMENTAIRES

ALIMENTARITE : NON
SOLVANTS D'EXTRACTION RESIDUELS : /
SOLVANTS (%) : /
ANTIOXYDANTS : /
ADDITIFS : /
CONSERVATEUR : 0.6% GEOGARD (Dehydroacetic acid + benzyl alcohol + water)
CARACTERISTIQUES MICROBIOLOGIQUES : Comptage totale: <1000 UFC/ml ; Coliformes <1 UFC/ml ; Levures et moisissures <100 UFC/ml ; Pseudomonas absence dans 25ml

DONNEES TECHNIQUES

DUREE DE VIE : 6 mois, après ce délai, la qualité doit être contrôlée
Conditions de conservation : CHAMBRE FROIDE. Conserver dans les emballages d'origines parfaitement hermétiques. Après ouverture, à contrôler rapidement.
DATE DE REVISION : 22/02/2023

SAUGE HYDROLAT CONSERVE

LEGISLATION :

CAS EINECS : 84082-79-1

EINECS : 282-025-9

REACH registration : Exempted (annexe V)

C.A.S : 8022-56-8