



SASU DIFFUSIONS AROMATIQUES

Edité le : 04/05/2023 par CB

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

CISTE HYDROLAT CONSERVE

Fournisseur SASU DIFFUSIONS AROMATIQUES

Reference: CISTE HYDROLAT CONSERVE

DESCRIPTION

NOM BOTANIQUE : Cistus ladaniferus
NOM INCI : CISTUS LADANIFERUS LEAF/STEM WATER ; POTASSIUM SORBATE ; CITRIC ACID
MODE D'OBTENTION : Phase aqueuse issue de la distillation à la vapeur d'eau des rameaux feuillés
QUALITE : Naturelle

DONNEES ANALYTIQUES

COLIFORMES : < 1UFC/ml
Apparence : Liquide
Couleur : Incolore
Odeur : Puissante, ambrée, boisée
Solubilité(s) : Insoluble dans l'eau, soluble dans l'éthanol
Point éclair : >175
POUVOIR ROTATOIRE (°) : ND
Indice de réfraction 20°C : NA
Densité relative (d20/20) : NA
INDICE DE PEROXYDES : Sur demande

DONNEES REGLEMENTAIRES

CARACTERISTIQUES MICROBIOLOGIQUES : Bactéries aérobies mésophiles <10 UFC/ml ; Levures et moisissures <10 UFC/ml
COV : non concerné
CONSERVATEUR : sorbate de potassium (0.15%) ; acide citrique (0.05%)
ALIMENTARITE : Non
TERPENOIDES : /
SOLVANTS D'EXTRACTION RESIDUELS : /
SOLVANTS (%) : /
ANTIOXYDANTS : /
ADDITIFS : /

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 : 27/04/2023

CISTE HYDROLAT CONSERVE

LEGISLATION :

EINECS : 289-711-7 ; 246-376-1
REACH registration : Exempted (annex V)
TSCA (inventaire USA) : 24634-61-5
C.A.S : 89997-74-0