



FICHE TECHNIQUE

Eau de Rose Centifolia

Nom botanique : ROSE CENTIFOLIA

Procédé d'obtention : Eau provenant de la distillation de la rose centifolia

- 1) Traitement appliqué à l'eau : filtration sur filtre à sable, puis sur cartouche filtrante de 0,4 microns, traitement continu par lampes UV, ajustement de la teneur en chlore
- 2) Traitement appliqué au produit fini (eau de rose) : Filtration sur papier filtre de 0,2 microns, puis flash pasteurisation à 85°C

Partie traitée : Fleurs fraîchement cueillies

Origine : Tunisie

Période de récolte : Mai

Qualité : 100% pure et naturelle

Date de distillation : Mai

Numéros d'enregistrement :

- N° CAS : 84604-12-6

- N° EINECS : 283-289-8

Propriétés organoleptiques :

- Aspect : Liquide limpide

- Couleur : incolore

- Odeur : caractéristique de la rose

Analyses physico-chimiques :

- Densité 25°C : 0.992

- Teneur en Huile essentielle (HE) : 305 MG/L d'hydrolat

Analyse microbiologique :

Paramètres recherchés	Résultats	Méthode
Coliformes totaux à 33°C/gr	< 10	NF V08.050/99
Coliformes fécaux à 44°C/gr	< 10	NF V08.06/96
STAPHYLOCOCCUS AUREUX /gr	< 100	XP V08.057.1/194
SALMONELLA (25 GR)	0	NF V08.052/97
Anérobies sulfito- réducteurs à 46°/gr	< 10	NF V08.061/96
Microorganismes aérobies à 30°C/gr	< 100	NF V08.0 51/99
Levures/Moisissures à 25°/gr	< 10	NF ISO 7954/88

Siège social: 1, rue du Poète - 1004 EL Menzah 1

Tunis - Tunisie

Usine: 62, Avenue Hedi Nouira - 8000 Nabeul - Tunisie

Tél: (+216) 72 285 865/ 72 285 671

Fax: (+216) 72 285 435

E-mail: ouahada@gnet.tn